



Welaan

Fabricamos experiencia y futuro

CATÁLOGO GENERAL

COMPSELL-DORIMPERSELLECO-HIDRO-SELLPROT-CAL SDESCALFF-PDESLISTOP
EEXTRA-POLISUPER-EPOXEFECTO MOJADOREMVI PUDECAP-SHINTWALKEN-LAS
COMPSELL-DORIMPERSELLECO-HIDRO-SELLPROT-CAL SDESCALFF-PDESLISTOP
EEXTRA-POLISUPER-EPOXEFECTO MOJADOREMVI PUDECAP-SHINTWALKEN-LAS

Empresa

WELAAN S.A. inició su actividad en los años 80 con el objeto de proveer principalmente el sector de la construcción de aditivos y productos químicos para el desarrollo de sus obras. La combinación de productos de altísima calidad y asistencia técnica continua, se tradujo en un vertiginoso crecimiento de la empresa, alcanzando cuotas muy elevadas en el sector.

Siendo fieles sobretodo en asegurar las máximas garantías de calidad de nuestros productos, y conservando el saber hacer que nos caracteriza.

35 años en el sector químico nos avalan como expertos en impermeabilizaciones, microcemento, pavimentos, tratamientos protectores para madera, compactación de pavimentos drenantes, pinturas de alta calidad...

Todos los productos fabricados en nuestra planta siguen un riguroso control de calidad y trazabilidad. Siguiendo un sistema de funcionamiento de la empresa, desde el aprovisionamiento de materias primas, fabricación, hasta el envasado y entrega al cliente.

Pilares básicos: altísima calidad, comprometidos con el medio ambiente, innovación constante y asistencia personalizada al cliente.

Nuestro principal objetivo es seguir aportando soluciones a los nuevos retos del mercado, adaptándonos a los nuevos tiempos y a cada cliente, sin faltar a nuestra máxima, LA CALIDAD.



ACEITE DE TEKA	32	ESPUMA PU COMBI	16
ACELEX	10	ESPUMA PU TEJAS 2 EN 1	16
ACRI EPOX ANCLAJES	16	EVIMOLD	10
ADHER	10	EXTRA-POLI	26
ADHER-HIDRO	10	GEL-GRANULADO	39, 43
AMONIC LIMON PERFUMADO	36	GERMI-WELAAN	36
ANTICALÓRICO 400 °C	29	GLASSNET	38
ANTICALÓRICO 650 °C	29	HOT-CLEANER	38
ANTIFRED	10	HUMED-SAL	8
ANTITERMICO	22	IMPER-EXTRA	7
ARGOIL	30	IMPER-EXTRA BICOMP	7
BARNIGRAS	30	IMPER-EXTRA BICOMP FAST	7
BARNIPUR	31	IMPER-EXTRA BICOMP FLUIDO	7
BARNIPUR MARINE	32	IMPER-EXTRA POOL	17
BIO-PROTEC	33	IMPER-MUR	6
BODEN-GLANZ	21, 33, 42	IMPER-POL	8
CAPTOR	40, 42	IMPEREXTRA FCF	8
CONVER-OX	28	IMPERLASTIC	22
COOL TERM COAT	6	IMPERLASTIC AUTOLAVABLE	24
CUBRIGUM	21	IMPERMEABILIZACIÓN POLIUREA	8
DECAP-SHINT	29, 32	IMPERSELL	12
DESCALFF	11, 37	IMPERTEC	21
DESCALFF M-GEL	11, 29, 37	IMPRIMAX EPOX D	27
DESCALFF P	11, 25, 37	IMPRIMAX EPW	27
DESCALFF ULTRA-PLUS	11, 37	IMPRIMAX SILICATO	23
DESINFECTANTE SUPERFÍCIES	36, 42	IMPRIMAX SN	27
DESLISTOP	13	JUNTA-C ACRILICO	15
DEVOCAR-A	41	JUNTA-C EPOX	15
DILUYENTE HIDROALCOHOLICO	36, 42	LIMP-DEFENSAS	39
DISGREL CH	36, 41	LIMPIADOR FU	39
DISOLVENTES	29	LISO ECOLÓGICO	24
DONOVEL 200	22	LOCKER	41
DONOVEL 200-FU	22	LT- FOSBACT	40
DONOVEL ANTICARBONATACIÓN	24	LYSOL	38
DONOVEL E-SILICATO	23	MAPOLI WEL	16
ECO-HIDRO-SELL	12	MAPOLI WEL MS	16
EFECTO MOJADO	13	MAXI-PROTEC	31
ELECSOL	43, 44	METRACRIL VIAL	29
ENCAP-AMIANTO	23	MICRO-PROTEC	18
EPOXI SANITARIA ACS	29	MICRO-PROTEC EP	18

MICROWEL	17	RIPTER	33
MICROWEL HARD FLOOR LEVEL	19	SELL-DOR	12
MT- FIRE	45	SKAY-MADERS	33
MT- FUGAIR	45	SUPER EPOX W	27
MT- HA	45	SUPER-EPOX	27
MT-DUCT	45	TAIL-CLEANER	39
MULTI WELAAN M	20	TRAIK	33, 36, 41
NT- 610	41	WALKEN LAST	6
NT- 200	43	WELAAN ENTONADOR	21
NT- 300	45	WELAAN EPOX NIVELL	19
NT- 310	43	WELAAN LASUR	30
NT- 400	45	WELAAN METACRILATO	20
NT- 600	44	WELAAN NIVELL 1-10	19
NT- 700	44	WELAAN NOL FONDO	31
NT- 800	43	WELAAN-GRAS	38
PINT TURQUOISE	18	WELAAN-OXID	18
PINT- PISCINAS W	25	WELADEKA	16
PINT-OXID	18	WELADSIM	23
PINTURA AL SILOXANO	24	WELADSIM Palisandro	31
PROT-CAL S	13	WELEMAC-R&R	14
PROT-CAL W	13, 25	WELEMAC-RÁPIDO	14
PROTCAL-JUNT	10	WELEMAC-T40	14
PROTEC EPW	26	WELETMAC ECO	15
PROTEC PU FORJA	26	WELETMAC FAST	15
PROTEC PU UV	26	WORBAU	28
QUITOX	28, 38, 42	WORBAU-2	28
RAPID-EXTRA	14		
REDOX	28		
REMVI	9		
REMVI P2-B	9		
REMVI PU	9		
REMVI-EPOX	9		
REMVI-GRIP	9		
RESISOL PAV	34		
RESISOL PAV CAUCHO	35		
RESISOL PAV ERV	35		
RESISOL PAV PULV-W	35		
RESISOL SPORT	25		
RESISOL-PAV SAULÓ	35		
RESIWOOD	32		

IMPERMEABILIZANTES COPOLÍMEROS

WALKEN LAST P IMPERMEABILIZANTE PARA SUPERFICIES HORIZONTALES



Es un impermeabilizante para revestir cubiertas, básicamente compuesto por un copolímero acrílico en dispersión, aditivos, pigmentos y cargas minerales, cuya absoluta impermeabilidad hace una barrera resistente al agua. Su aplicación garantiza una resolución absoluta en el tratamiento de humedades y filtraciones de agua en superficies pisables pero no transitables.

Entre sus propiedades más importantes podemos destacar:

Gran elasticidad, por lo que se contrae y retrae, aunque el soporte sufra dilataciones sin agrietarse.
Gran longevidad y estanqueidad permanente.
De muy sencilla aplicación.



Colores  Carta ASF Bajo pedido



5 Y 25 kg.

2,5 kg/m²
(3 capas)

+5° - +35°

IMPER-MUR P IMPERMEABILIZANTE PARA MUROS



Es un impermeabilizante para revestir muros, básicamente compuesto por un copolímero acrílico en dispersión acuosa, cuya absoluta impermeabilidad hace de él una barrera resistente al agua.

Entre sus ventajas más relevantes podemos destacar:

Gran elasticidad, por lo que se contrae y retrae, aunque el soporte sufra dilataciones sin agrietarse.
Gran longevidad y estanqueidad permanente.
Siempre colocar lámina tronco cónica y sistema de drenaje.



Colores 



5 y 25 kg.

500 g/m²/capa
(2 capas)

+5° - +35°

DESTACADO

COOL TERM COAT P

REVESTIMIENTO ESPECIAL EFICIENCIA ENERGÉTICA

Es un revestimiento especial monocomponente precisamente estudiado para aumentar la eficiencia de los sistemas fotovoltaicos y para la protección de las membranas betún polímero. También se puede aplicar sobre yesos, superficies de fibra de cemento, superficies de madera y metal, azulejos y baldosas.

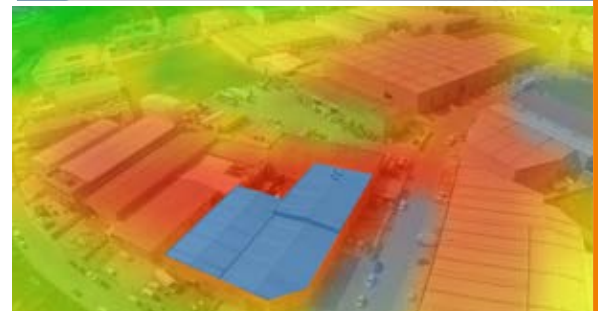
Está indicada para la protección de las membranas de polímero de alquitrán lijadas, autoprotectidas con pizarra o con tejido no tejido en polipropileno. Los especiales copolímeros utilizados le confieren a COOL TERM COAT resistencia al envejecimiento, a los rayos ultravioletas, a la agresión de los agentes químicos y físicos.



45°C



70°C



La particular terminación blanca reflectante, además de alargar la duración de los mantos, reduce la temperatura externa e internas del edificio, con un consistente ahorro en términos de consumo energético. Además el alto poder emisivo, favorece la disipación del calor acumulado en las horas nocturnas.

Aumenta la eficiencia de los paneles fotovoltaicos y da óptimos resultados en la protección de los agentes atmosféricos y de la radiación solar de los mantos betún polímero.

Color 



25 kg.

1,5 kg/m²/capa
(2 capas)

+5° - +35°

IMPERMEABILIZANTES CEMENTOSOS

IMPER-EXTRA P

MORTERO OSMÓTICO IMPERMEABLE



Mortero impermeable monocomponente y osmótico para la impermeabilización de humedades en soportes de ligera contrapresión como: huecos de ascensores, parkings, sótanos, etc.

Indicado para resolver problemas de filtraciones de agua a bajas presiones (hasta 0,5 atm)

25 kg.
 3,5 kg/m²
 +5° - +35°



Colores

IMPER-EXTRA BICOMP P

MORTERO BICOM. IMPERMEABLE



Es un mortero bicomponente elástico de secado rápido incluso en bajas temperaturas y soportes no completamente secos, para la impermeabilización del hormigón en balcones, terrazas, baños y piscinas. Está confeccionado a base de cementos, áridos seleccionados de granulometría fina, aditivos especiales y polímeros sintéticos en dispersión acuosa.

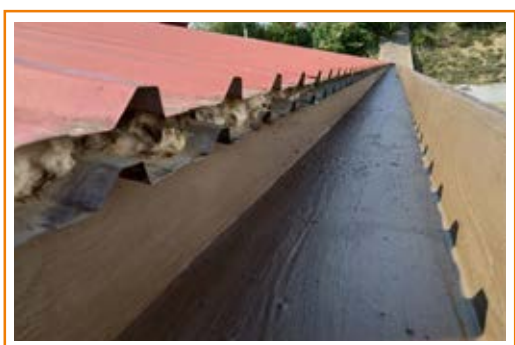
kit de 32 kg.
 5 kg/m²
 +5° - +35°



Color

IMPER-EXTRA BICOMP FLUIDO P

MORTERO BICOMPONENTE IMPERMEABLE ELÁSTICO Y FLEXIBLE



Es un mortero bicomponente elástico para la impermeabilización del hormigón en balcones, terrazas, baños y piscinas. Está confeccionado a base de cementos, áridos seleccionados de granulometría fina, aditivos especiales y polímeros sintéticos en dispersión acuosa. Mezclando los dos componentes, se obtiene un mortero fluido de fácil aplicación, incluso en vertical.

kit de 30 kg.
 5 kg/m²
 +5° - +35° No aplicar con viento



Color

IMPER-EXTRA BICOMP FAST P

MORTERO BICOMPONENTE IMPERMEABLE Y ELÁSTICO DE SECADO RÁPIDO



Es un mortero bicomponente elástico de secado rápido incluso en bajas temperaturas y soportes no completamente secos, para la impermeabilización del hormigón en balcones, terrazas, baños y piscinas etc. Previa a la colocación de revestimientos cerámicos

kit de 18 kg.
 2,4 kg/m²
 kit de 36 kg.
 +5° - +35° No aplicar con viento



Ficha técnica

Color

IMPERMEABILIZANTES DE RESINAS

IMPERMEABILIZACIÓN POLIUREA



La poliurea es un revestimiento continuo sin uniones ni soldaduras. Membrana impermeabilizante de altas prestaciones indicada para todo tipo de soportes. Aplicaciones en: piscinas, cubiertas, depósitos, terrazas, depuradoras, pavimentos, etc. Excelente resistencia y elevada adherencia.

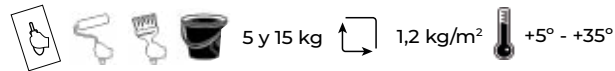
- 100% impermeable sin uniones ni soldaduras
- Excelente resistencia a la abrasión
- Alta adherencia aplicable sobre la mayoría de superficies
- Alta elasticidad (hasta el 350% de elongación)
- Transitable a nivel peatonal y de vehículos

IMPEREXTRA FCF **P**

RESINA DE ESTANQUEIDAD BAJO EMBALDOSADO



Producto impermeable monocomponente no transitable, compuesto básicamente de una resina acrílica de altos sólidos y sílice en proporción cuidadosamente seleccionada. No resiste los rayos UV del sol, ni el contacto directo con sistemas de cloración y salinización en piscinas.

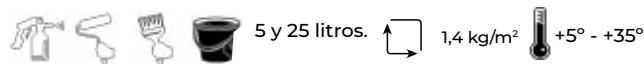


IMPER-POL **P**

MEMBRANA ELÁSTICA DE POLIURETANO



Es una membrana base en poliuretano de un solo componente, base solvente, para la impermeabilización de cubiertas planas y ajardinadas, balcones, terrazas y en estructuras enterradas, tanto en obra nueva como en mantenimiento.



Colores 

HUMED-SAL **P**

TRATAMIENTOS PARA LAS HUMEDADES



Se infiltra automáticamente (sin presión alguna) en los finos agujeros de perforación y va dispersándose por los capilares hasta la saturación.

Se endurece transformándose en una capa aisladora elástica, que resiste las sales y ecológicamente inofensiva. Su duración es casi ilimitada debido a las resinas sintéticas que contiene, resistentes a la podredumbre.



Colores 

PUENTES DE UNIÓN


REMVI PU P

PUENTE DE UNIÓN DE ALTA CONCENTRACIÓN PARA MORTEROS Y HORMIGONES



Es un aditivo de puente de unión entre mortero/hormigón nuevo y mortero/hormigón viejo. Seca formando una película altamente elástica, muy pegajosa y resistente a la alcalinidad. Producto adecuado como puente de unión sobre pinturas plásticas, impermeabilizantes, al silicato, gotelés... (recubrimientos filmógenos de poro cerrado no vitrificados).



    5, 10 y 25 l.  8-10 m²/l.  +5° - +35°







REMVI P2-B P

PUENTE DE UNIÓN PARA MORTEROS Y HORMIGONES



Es una dispersión acuosa de un copolímero vinil-acrílico. Con un contenido en sólidos de aproximadamente del 50%. Este producto no contiene halógenos ni otros componentes agresivos. Se trata de un producto destinado a promover la adhesión de morteros nuevos sobre mezclas cementosas antiguas. Además es perfectamente compatible con cemento, como aditivo en masa.



    5, 10 y 25 l.  8-10 m²/l.  +5° - +35°



REMVI-GRIP P

IMPRIMACIÓN PROMOTORA DE ADHERENCIA UNIVERSAL



Imprimación de uso universal, listo para usar, tanto en interiores como en exteriores, en paredes y pavimentos. Puede utilizarse para mejorar la adherencia de cualquier tipo de revocos a base de cemento, yeso o cal sobre soportes de hormigón, ladrillo, bloques de hormigón prefabricados por vibro-compresión, bloques ligeros y de yeso. Es también idóneo para mejorar la adherencia de enlucidos y adhesivos para cerámica en superficies no absorbentes como pavimentos cerámicos, baldosas hidráulicas y piedras naturales en interiores. No usar en presencia de remotes de humedad.



    5 y 10 kg.  200 a 300 gr/m²  +5° - +35°

REMVI P ACONDICIONADOR DE VIGAS



Su composición está basada en resinas sintéticas monocomponentes; por su extraordinaria capacidad de adherencia puede aplicarse sobre toda clase de superficies. Su adherencia llega al máximo rendimiento cuando la superficie a tratar es metálica, puesto que permite una eficaz protección frente a la oxidación y posteriormente puede enyesarse, remolinarse, emplastecerse, fratasarse, revocarse, etc., sin que se desprenda.



    5 y 25 l.
 6 a 8 m²/l.  +5° - +35°

REMVI-EPOX P

PUENTE DE UNIÓN EPOXI PARA UNIÓN DE HORMIGÓN VIEJO-NUEVO



Es un producto en base a una resina epoxi bicomponente especialmente diseñado como puente de unión entre hormigón o mortero fresco sobre hormigón endurecido.



   5 kg
 0,5 a 1 Kg/m²  +5° - +35°




Color

ADITIVOS

ADHER P ADITIVO AIRENTE, PLASTIFICANTE, E HIDRATANTE PARA MORTEROS




Los aditivos para cementicios son productos de naturaleza orgánica e inorgánica, que modifican las propiedades físicas de hormigones y morteros.

Aditivo plastificante para morteros.

 5, 10 y 25 litros  1:10 agua amasado  +5° - +35°


**ADHER-HIDRO P** HIDRÓFUGO INTERNO DE MASA

Es una dispersión acuosa de jabones metálicos combinada con tensioactivos no-iónicos, que se utiliza como aditivo de masa en revoques, morteros y hormigones de cemento.

 5, 10 y 25 litros  1:10 agua amasado  +5° - +35°

**ANTIFRED P** ANTICONGELANTE PARA MORTEROS



Es un producto basado en una solución acuosa de sales inorgánicas, que añadido al agua de amasado en la fabricación del mortero impide que ésta a temperaturas inferiores a los 0° llegue a helarse.

 5, 10 y 25 litros

Temperatura	% sobre peso del agua
0 a -5°C	6 %
-6°C a -10°C	12 %
-11°C a -16°C	15 %
-17°C a -20°C	20 %




**PROTCAL-JUNT P** ADITIVO PLASTIFICANTE ANTIMOHO PARA MORTEROS DE REJUNTADO

Es un aditivo líquido a base de polímeros sintéticos especiales en dispersión acuosa, que se mezcla con el mortero de rejuntado u otros productos como sustituto del agua de amasado, para el relleno de juntas de base cementosa.

 5, 10 y 25 l.  +5° - +35°




**ACELEX P** ACELERANTE DE FRAGUADO PARA MORTEROS

Es un producto que activa la disolución de los componentes del cemento consiguiendo con ello acortar los tiempos de fraguado.

 5, 10 y 25 litros  1:10 agua amasado  +5° - +35°

**EVIMOLD P** DESENCOFRANTE EMULSIONANTE PARA HORMIGÓN

Es un desmoldeante desencofrante para hormigón del tipo emulsionable en agua, compuesto básicamente por aceites minerales y agentes emulsionantes, formando emulsiones blancas de aspecto lechoso y estables durante meses al entrar en contacto con el agua. Con su aplicación sobre el soporte se obtiene una película que evita las incrustaciones y la adherencia del hormigón en encofrados, vigas, viguetas y prefabricados.

 5, 10 y 25 litros  1:10 agua amasado  +5° - +35°



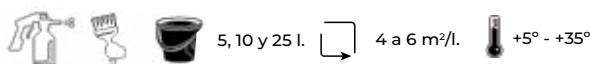
DESINCRUSTANTES

DESCALFF P

DESINCRUSTANTE DE RESTOS DE OBRA, EFLORESCENCIAS Y SALITRE

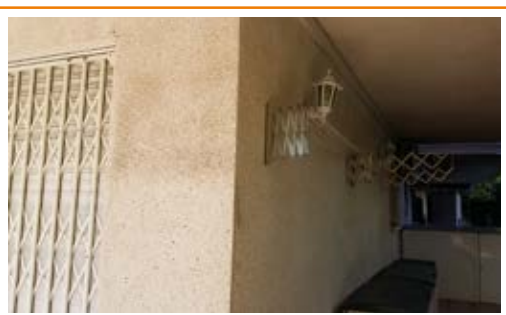


Es un producto en base a ácidos inorgánicos y agentes emulsionantes en solución fabricado muy especialmente para la eliminación de manchas de naturaleza inorgánica, como son eflorescencias, salitre y restos de obra (residuos de cemento, mortero y hormigón). Actúa impregnando y penetrando fácilmente en las costras de residuo, disgregándolos y disolviéndolos rápidamente.

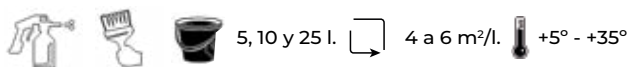


DESCALFF P P

DESINCRUSTANTE DE RESTOS DE OBRA PASIVADO



Desincrustante de obra, eflorescencias y salitre con pasivante para soportes férricos. Es un producto en base a ácidos inorgánicos acuosa, agentes emulsionantes y un agente pasivante en solución fabricado muy especialmente para la eliminación de manchas de naturaleza inorgánica, como son eflorescencias, salitre y restos de obra (residuos de cemento, mortero y hormigón) en lugares donde se hallen materiales férricos en el entorno (normalmente en interiores). Actúa impregnando y penetrando fácilmente en las costras...

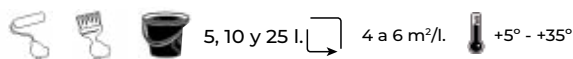


DESCALFF M-GEL P

DESINCRUSTANTE TIXOTRÓPICO PARA SOPORTES VERTICALES



Es un producto en base a ácidos inorgánicos y agentes emulsionantes, pasivantes y humectantes en solución acuosa que se presenta en forma de gel, con el fin de aumentar el tiempo de contacto del producto con la superficie. Muy apto para trabajar en superficies verticales.

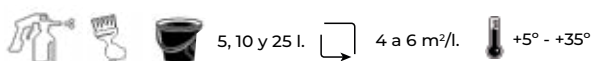


DESCALFF ULTRA-PLUS P

DESINCRUSTANTE DE RESTOS DE OBRA DE ALTA CONCENTRACIÓN

Es un producto concentrado en base a ácidos inorgánicos y agentes emulsionantes en solución fabricado muy especialmente para la eliminación de manchas de naturaleza inorgánica, como son eflorescencias, salitre y restos de obra (residuos de cemento, mortero y hormigón)

El producto sobrante es de fácil eliminación, pues una vez cumplida su función de limpieza, basta enjuagar con agua abundante.



HIDROFUGANTES

ECO-HIDRO-SELL P

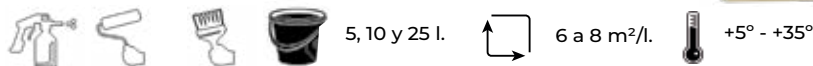


Color

HIDROFUGO OLEOREPELENTE ECOLÓGICO

Hidrofugante asilicónico oleorepelente y ecológico para soportes verticales y horizontales aplicable tanto en interior como en exterior. Protege y sella el soporte sin alterar el aspecto visual y natural del mismo. A parte del agua y el aceite es repelente a otros líquidos, tales como: refrescos, lejía, cítricos, cafés, otros.

- Excelente resistencia a las grasas y buen efecto antisuciedad.
- Es un producto totalmente pisable y transitable.



Agentes	Tiempo de absorción	
	ECO-HIDRO-SELL asilicónico	Otros productos silicónicos
Lejía	28 minutos	15 segundos
Cañac	2 horas 23 minutos	55 segundos
Vinagre	6 horas 15 minutos	48 segundos
Cerveza	6 horas 30 minutos	15 segundos
Limón	7 horas	8 minutos
Café	19 horas 15 minutos	4 minutos
Cola	19 horas 45 minutos	47 segundos
Vino	20 horas	25 segundos
Agua	Evaporación	31 segundos
Aceite	> 2 días	3 horas 30 minutos

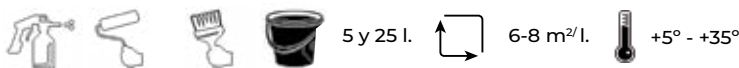
IMPERSELL P HIDROFUGO OLEOREPELENTE PARA SOPORTES MICROPOROSOS



Color Posibilidad de pigmentar

Es un impermeabilizante líquido, incoloro y asilicónico, que impregna la subcapa del soporte formándose una membrana hidrorrepelente transparente sin residuos de película en superficie.

No sólo forma una membrana repelente al agua, sino a otros tipos de líquidos como el aceite, grasas... Tiene un efecto anti-adherente y evita la salinización. No modifica la permeabilidad de los gases de los soportes ni su aspecto y es estable a los UV. Protege a las superficies contra la proliferación de hongos.

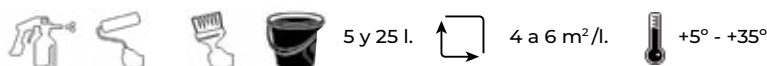


SELL-DOR P HIDROFUGANTE IMPERMEABILIZANTE PARA SUPERFICIES VERTICALES



Color

Hidrofugante para soportes verticales exteriores en base solvente. Protege las superficies contra la proliferación de hongos y posibles humedades del edificio. Hidrofugante para soportes verticales (paredes) exteriores en base solvente. Aplicable sobre muros o fachadas de obra vista, piedra natural,...



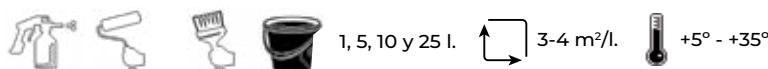
TRATAMIENTOS DE SUPERFICIES

PROT-CAL W P

CONSOLIDANTE FIJADOR ENDURECEDOR BASE AGUA



Es una imprimación protectora monocomponente formulada en base a una dispersión sintética modificada de base acuosa. Endurecimiento superficial para pavimentos poco firmes: remolinados...
 Protección antiabrasiva y antipolvo en pavimentos industriales.
 Imprimación antihumedad y endurecedora para piedra natural, mares, enlucidos a base de yeso, placas de cartón-yeso, placas de yeso con fibras, así como fibrocemento, aglomerado de madera, hormigón celular, hormigón normal, revoques a base de yeso y cal y muros de fábrica. Protección previa a la colocación de cerámica y moquetas. Imprimación para suelos de anhidrita.



PROT-CAL S P

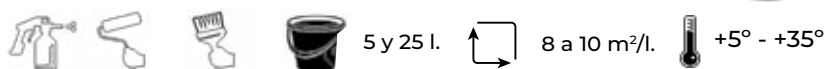
CONSOLIDANTE FIJADOR ENDURECEDOR BASE SOLVENTE



Es una imprimación protectora monocomponente formulada en base a una dispersión sintética modificada de base solvente, especialmente diseñada para superficies poco porosas y que, por ello, requieran mayor penetrabilidad del producto en el soporte. Su grado de penetración del producto sobre el soporte es ostensiblemente mayor al del PROT-CAL W.

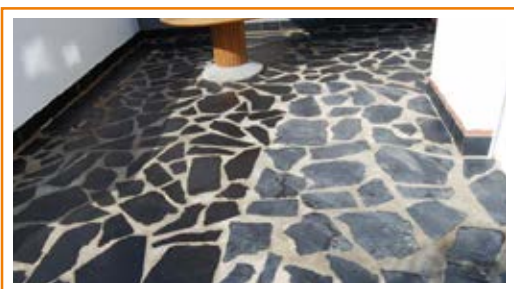


Color Posibilidad de pigmentar



EFECTO MOJADO P

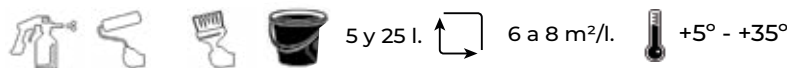
TRATAMIENTO EMBELLEZEDOR EFECTO MOJADO



Es un tratamiento embellecedor para fachadas y pavimentos, tanto en interior como en exterior, en base a resinas especiales, aditivos y disolventes. Es un tratamiento que penetra impregnando el soporte y sube el tono generando un aspecto como si el soporte estuviera mojado, realzando la viveza del soporte.



Color



DESLISTOP P

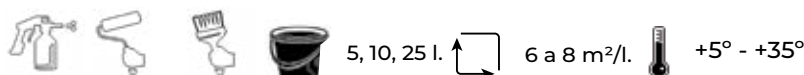
PROTECTOR ANTIDESLIZANTE PARA PAVIMENTOS CERÁMICOS VITRIFICADOS



Solución antideslizante para pavimentos cerámicos (gres, cerámicos, etc) bañeras y platos de ducha (excluyendo poliéster o PVC). Tras su aplicación en suelos resbaladizos, se consigue que Vd. y los suyos pisen firme y seguros sin necesidad de mantenimiento posterior periódico. Se puede repetir el tratamiento según el gusto del cliente para conseguir mayor agarre siempre que el soporte lo permita. Consulte nuestro departamento técnico.



Color







MORTEROS DE REPARACIÓN Y COSMÉTICOS

WELEMAC-T40 **P**

MORTERO DE REPARACIÓN DE RESISTENCIA MEDIA



WELEMAC-T40 es un mortero premezclado mono-componente en polvo de base cementosa, fibroreforzado de resistencia media (40 N/mm²) para el saneado del hormigón. Compuesto de cemento, áridos seleccionados, aditivos especiales y fibras sintéticas. WELEMAC-T40 mezclado con agua se transforma en un mortero tixotrópico fácil de aplicar sobre superficies verticales, también con grandes espesores, sin necesidad de encofrados.

  25 kg.  1,5 kg/m²/mm  +5° - +35°



WELEMAC-R&R **P**

MORTERO DE REPARACIÓN COSMÉTICO DE GRANO FINO







Mortero cementoso tixotrópico y mono-componente reforzado con fibra, constituido por ligantes hidráulicos especiales, áridos seleccionados de granulometría fina, fibras sintéticas de poliácilonitrilo, resinas sintéticas y aditivos especiales.

Aplicable en un espesor comprendido entre 3 y 40 mm en una sola mano.

Endurece sin retracción y se caracteriza, gracias a la presencia de las resinas sintéticas, por una excelente adherencia sobre soportes de hormigón. Reparación no estructural y enlucido de superficies horizontales y verticales de hormigón, en interiores y exteriores, indicado para la reparación de estructuras en contacto permanente con agua.

Color 

  25 kg.  1,5 kg/m²/mm  +5° - +35°







WELEMAC-RÁPIDO **P**

MORTERO DE REPARACIÓN DE FRAGUADO RÁPIDO



Es un mortero premezclado en polvo con retracción compensada, reforzado con fibra, de fraguado rápido para la restauración del hormigón. A base de cemento hidráulico especial, áridos seleccionados, aditivos especiales y fibras sintéticas. Permite aplicaciones en vertical sin desprenderse, con espesores de 2-2,5 cm, sin necesidad de encofrados. Fragua a los 20 minutos y puede entrar en carga a las pocas horas de su aplicación.

Color 

  25 kg.  1,5 kg/m²/mm  +5° - +35°





RAPID-EXTRA **P**

MORTERO OBTURADOR DE VÍAS DE AGUA



Es un mortero en base a cementos especiales, arenas de cuarzo seleccionadas y resinas especiales. Fabricado especialmente para el taponamiento de vías de agua y el taponamiento de fisuras en presencia de agua. Es aplicable en interiores y exteriores.

Apropiado para cortar cualquier filtración de agua y proceder a las reparaciones en sótanos, huecos de ascensor, depósitos, tuberías, etc...

  25 kg.  2 gr/c³  +5° - +35°



Color 

MORTEROS DE REPARACIÓN Y COSMÉTICOS

WELETMAC FAST L

MORTERO CEMENTOSO FIBRORREFORZADO NIVELANTE DE FRAGUADO RÁPIDO



Mortero cementoso fibrorreforzado nivelante de fraguado rápido, para interiores y exteriores, para la regularización de paredes y suelos con espesores de 3 a 30 mm.

WELETMAC FAST es un polvo de color gris, constituido por aglomerantes cementosos especiales, áridos seleccionados, resinas sintéticas y aditivos especiales.

Regularización de soportes no planos, tanto en interiores como en exteriores, dejándolos preparados, en un tiempo breve, para la colocación de cerámica y material pétreo o para su impermeabilización con membranas líquidas o sistemas cementosos elásticos. Espesor de aplicación de 3 a 30 mm.



Color



25 kg.



1,5 kg/m²/mm



+5° - +35°

WELETMAC ECO L

ENLUCIDO AUTONIVELANTE DE ENDURECIMIENTO ULTRARÁPIDO



Enlucido autonivelante de endurecimiento ultrarrápido de 1 a 10 mm con bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC)

WELETMAC ECO es especialmente apropiado para soportar el tráfico de sillas de ruedas. WELETMAC ECO solamente puede ser utilizado en el interior.

Algunos ejemplos de aplicación:
Nivelación de soleras de hormigón, recrecidos cementosos, de anhidrita y de magnesita incluso que lleven incorporados tubos para calefacción radiante.
Nivelación de pavimentos existentes de cemento, baldosas hidráulicas, cerámica y piedra natural.



Color



25 kg.



1,5 kg/m²/mm



+5° - +35°

JUNTA-C ACRILICO P

MORTERO DEFORMABLE E IMPERMEABLE PARA EL SELLADO DE JUNTAS



Mortero deformable e impermeable para el sellado de juntas entre baldosas cerámicas en balcones, terrazas y suelos con calefacción radiante. Contiene cemento, áridos, pigmentos y aditivos especiales que proporcionan elasticidad e hidrofugación, de ahí su deformabilidad e impermeabilidad.

Color



25 kg.



Consultar ficha técnica



+5° - +35°



JUNTA-C EPOX P

MORTERO EPOXÍDICO ANTIÁCIDO BICOMPONENTE



JUNTA-C EPOX es un mortero reactivo (R) para juntas (G) de clase RG.

Mortero epoxídico antiácido bicomponente para el relleno de juntas con una anchura mínima de 3 mm; utilizable también como adhesivo.

Rejuntado tanto en interiores como en exteriores, de pavimentos y de recubrimientos en cerámica o piedra natural. Adecuado también como adhesivo antiácido de fraguado rápido de baldosas cerámicas, piedra natural, fibro-cemento, hormigón y otros materiales de construcción sobre todos los soportes habituales utilizados en la construcción.



Color

Consultar gama colores



25 kg.



Consultar ficha técnica



+5° - +35°

COMPLEMENTARIOS

WELADEKA P

MASILLA HIDROREACTIVA PARA LA COLOCACIÓN EN OBRA DE JUNTA-HIDRO



Es una masilla monocomponente de color blanco, a base de polímeros MS y exenta de disolventes. Que en contacto con el agua se expande y obtura, sellando los poros, fisuras o agujeros del soporte, por los que pueda filtrar el agua.

  310 ml.  250 ml por 10 m  +10°C y +40°C.

Color 

MAPOLI WEL P

MASILLA ELÁSTICA DE POLIURETANO



Es una masilla elástica monocomponente de poliuretano con una capacidad de dilatación permanente del 25%. Entre sus propiedades más importantes podemos destacar:
Gran elasticidad (hasta 25%) y capacidad de recuperación.
Muy buena resistencia a la intemperie y al envejecimiento. Resistente a climas tropicales.
No rigidiza con el tiempo, incluso a temperaturas entre -30°C y + 80°C.
Excelente resistencia química frente a ácidos, álcalis, grasas, y aceites.
No presenta termoplasticidad (No se ablanda con la temperatura).
Monocomponente. Gran facilidad de aplicación. Excelente extrusionabilidad.

  310 ml.  250 ml por 10 m  +10°C y +40°C.

Color 

MAPOLI WEL MS P

MASILLA ELÁSTICA APTA PARA SUPERFICIES HÚMEDAS



Sellador elástico de polímero de nueva generación MS, cura por humedad.

Propiedades:

- Pegados de planchas galvanizadas, metales féreos, elementos de caravanas o camiones.
- Sellado elástico en la industria.
- Sellado juntas entre materiales iguales y distintos como juntas entre elementos prefabricados, marco/obra, carpintería metálica, canales de desagües, instalaciones de aire acondicionado o frigoríficas.

  290 ml.  250 ml por 10 m  +10°C y +40°C.

Color 

ACRI EPOX ANCLAJES P

ANCLAJE QUÍMICO DE INYECCIÓN



Mortero bicomponente de vinil-éster de alta resistencia, diseñada y fabricada especialmente para la ejecución de anclajes estructurales: para materiales macizos y huecos. Con dosificación en cartucho y mezcla automática en la boquilla.

Usos:

- Fijación económica de cargas muy elevadas en cualquier elemento de hormigón.
- Fijación de alta resistencia a distancia (con tuerca y contratuerca) en hormigón y fábrica de ladrillo.
- Fijación de máxima resistencia en ladrillo hueco o macizo y en bloque hueco.

  290 ml.  250 ml por 10 m  +10°C y +40°C.

Color 

ESPUMA PU TEJAS 2 EN 1 L

ESPUMA TEJAS



Espuma de poliuretano monocomponente que reticula en contacto con la humedad ambiental.

Fijación de tejas en el techo.

Excelente adhesión sobre las mayoría de los materiales de construcción que se utilizan en los trabajos de montaje de techos.

No tiene adhesión sobre polietileno, silicona y teflón.

ESPUMA PU COMBI L

ESPUMA DE POLIURETANO



Producto ampliamente usado en la construcción para sellar o rellenar juntas entre diferentes materiales y estructuras.

Aislamiento y montaje de sistemas de ventilación y climatización.

Montaje de puertas, ventanas, tuberías y escaleras.

Relleno de huecos de paredes.

Estancamiento y relleno de huecos en remolques, cascos de barcos.

Excelente adhesión sobre la mayoría de los materiales de construcción como madera, hormigón, ladrillos, tejas, metales y aluminio.

REVESTIMIENTOS DECORATIVOS CEMENTOSOS

MICROWEL ^P

MICROCEMENTO MONOCOMPONENTE DECORATIVO



El microcemento MICRO-WEL es un revestimiento decorativo monocomponente base cementoso de altas prestaciones técnicas y decorativas, de acabado mineral, vanguardista y elegante. El microcemento MICRO-WEL sirve para renovar espacios sin necesidad de quitar el revestimiento existente, evitando generar ruina y tiene buena fluidez y trabajabilidad. El MICRO-WEL es de fácil limpieza y aporta gran dureza y resistencia al sustrato. MICRO-WEL se puede aplicar en suelos, techos y paredes de forma continua, sin juntas ni fisuras y así crear espacios personalizados en el interior o exterior de su vivienda



Carta de colores



25 kg



Consultar protocolo aplicación



+5° - +35°

IMPER-EXTRA POOL ^P

REVESTIMIENTO DECORATIVO CEMENTOSO ESPECÍFICO PARA PISCINAS



Es un mortero blanco pigmentable compuesto de polvo premezclado a base de cemento, inertes de granulometría seleccionada y resinas sintéticas especiales. Mezclado con agua da origen a un mortero fluido, aplicable con llana para marcar aguas similares al microcemento.

Caracterizado por una total impermeabilidad incluso en ligera contracorriente y óptima adherencia al suelo. No utilizar sobre superficies de escayola, cartón-yeso, enlucidos plásticos, paredes barnizadas y aglomerados fibrosos, cemento-amianto.



Colores Consultar ficha técnica



25 kg.



4 kg/m²



+5° - +35°



ACABADOS DECORATIVOS ESPECIALES

DECORACIÓN

PINT-OXID P



KIT REVESTIMIENTO EFECTO HIERRO CORTEN

PINT-OXID Fe es un revestimiento monocomponente en base agua con partículas metálicas de hierro, para su posterior oxidación con PINT-OXID ACTIVADOR y estabilización con PINT-OXID FIX. Logrando acabados decorativos con efecto óxido sobre superficies diversas como morteros, hormigón, yeso, pladur, madera, DM, cerámica...



2 y 8 kg. 2 a 3 m²/kg +10° - +35°

PINT TURQUOISE P



KIT REVESTIMIENTO EFECTO COBRE OXIDADO

PINT-TURQUOISE es un revestimiento monocomponente en base agua con partículas metálicas de cobre (granulometría fina), para su posterior oxidación con PINT-TURQUOISE ACTIVADOR y estabilización con PINT-TURQUOISE FIX. Logrando acabados decorativos con efecto óxido de cobre (color turquesa) sobre superficies diversas como morteros, hormigón, yeso, pladur, madera, DM, cerámica...



2 y 8 kg. 2 a 3 m²/kg +10° - +35°

WELAAN-OXID P



EMBELLECEDOR DE EFECTO OXIDANTE PARA SOPORTES MINERALES

Tratamiento embellecedor para conseguir un aspecto oxidado similar al hierro corten para fachadas, tejados, muros, piedra natural, remolinado, hormigón, etc (soportes minerales). Actúa por impregnación y el soporte queda pigmentado sin aplicar pinturas con la ventaja de evitar tener problemas de adherencia en el soporte, pues el producto en este caso actúa por impregnación.



5, 10 y 25 l.

4 a 5 m²/l. +5° - +35°

Color

MICRO-PROTEC P

IMPRIMACIÓN PARA MICROCEMENTO

Barniz monocomponente transpirable en base agua de partícula muy fina, por lo que tiene una elevada penetración en el soporte. Seca por evaporación del diluyente (agua) formando un film a poro cerrado de elevada dureza superficial, alta elasticidad interna y muy resistente a productos químicos domésticos comunes y trato mecánico moderado (abrasión) Aplicable en interiores y exteriores. Recomendable como imprimación (tratamiento previo) a las protecciones aplicables sobre microcemento o cualquier otro mortero decorativo.



+5° - +35°

Color



5, 10 y 25 l. 10-20 m²/l

MICRO-PROTEC EP P

BARNIZ PROTECTOR PARA MICROCEMENTO

Barniz bicomponente de poliuretano alifático en base solvente, de extrema dureza y resistencia a la abrasión. Seca por evaporación del diluyente y por reacción química entre base y catalizador formando un film de poro cerrado de elevada dureza superficial, alta elasticidad interna y muy resistente al trato mecánico riguroso (abrasión y rayado) y a los productos químicos domésticos comunes (suciedades oleosas y acuosas).



+10° - +35°

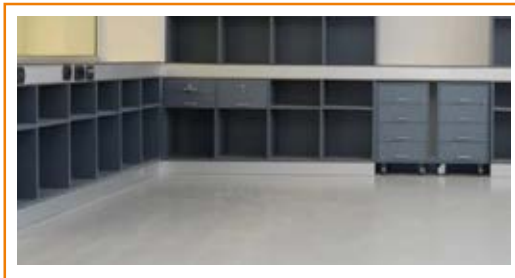


4 kg · 25 kg 8-10 m²/l

AUTONIVELANTES CEMENTOSOS Y DE RESINAS

MICROWEL HARD FLOOR LEVEL **P**

AUTONIVELANTE DECORATIVO DE ALTA RESISTENCIA



Micro mortero hidráulico de altas prestaciones técnicas y decorativas, basado en conglomerantes especiales y áridos de distintas granulometrías y aditivos, que sirve para realizar pavimentos de alta resistencia mecánica y a la abrasión y de secado ultrarrápido. Producto de natura niveladora.
Aconsejable aplicación de espesor mínimo de 6 mm.



Color



25 kg. 1,5 kg/m²/mm +10° - +35°

PAVIMENTOS

WELAAN NIVELL 1-10 **P**

MICROMORTERO AUTONIVELANTE 1-10 MM



WELAAN-NIVELL 1/10 se utiliza para nivelar y alisar diferencias de espesores de 1 a 10 mm de soportes nuevos o preexistentes, haciéndolos idóneos para recibir todo tipo de pavimentos, en locales donde se necesite una resistencia a cargas y al tráfico.
WELAAN-NIVELL 1/10 es particularmente adecuado para soportar el tránsito de sillas de ruedas. WELAAN-NIVELL 1/10 debe ser utilizado sólo en el interior. No utilizar en el exterior.



Color



25 kg. 1,5 kg/m²/mm +10° - +35°

WELAAN EPOX NIVELL **P**

AUTONIVELANTE EPOXI



Revestimiento autonivelante epoxi bicomponente coloreada sin disolventes
Su campo de aplicación está centrado en pavimentos como recubrimiento autonivelante, sellado de multicapa en suelos industriales, almacenes, parkings, etc. También se puede utilizar para paramentos verticales.

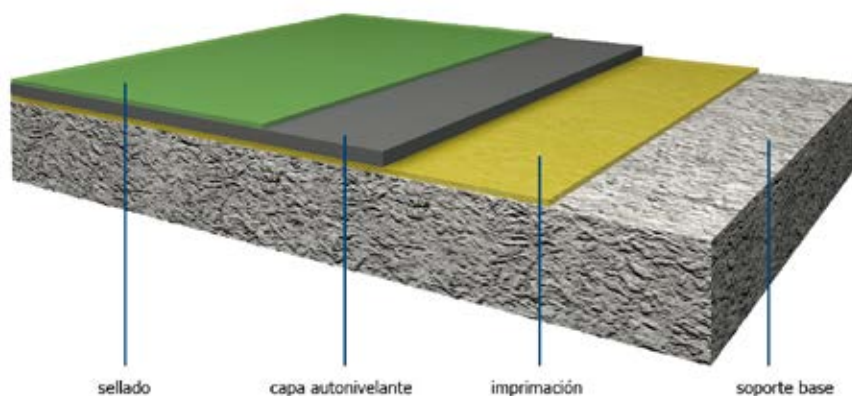


Color Carta Ral



25 kg. 700 gr/m²/mm +10° - +35°

MODO DE APLICACIÓN AUTONIVELANTES



MULTICAPAS DE RESINAS

MULTI WELAAN M P

RESINA EPOXI DOS COMPONENTES PARA PAVIMENTOS MULTICAPAS



Ficha técnica



MULTI-WELAAN M es una resina epoxi de dos componentes transparente, sin disolventes ni cargas, utilizada como base para diversos sistemas de recubrimientos de suelos Multicapa, como imprimación, capa de regularización, ligante de mortero y sellado. Como revestimiento continuo con acabado liso y como revestimiento con acabado antideslizante en naves industriales, almacenes, parking, talleres, suelos oficina, etc. Es solamente adecuado para uso en interiores puede amarillear por los rayos UV.



4-12 kg.



Consultar ficha técnica



+10° - +35°

Color

WELAAN METACRILATO P

RESINA BICOMPONENTE DE METACRILATO PARA PAVIMENTOS MULTICAPAS



Ficha técnica



Es un revestimiento de metacrilato de viscosidad media especialmente apropiada para pavimentos autonivelantes de 1 - 4 mm de espesor, principalmente sobre superficies interiores, o como sellador para pavimentos elásticos en exteriores. Los pavimentos elaborados con metacrilato aportan un cierto grado de saneado de las fisuras. Combinados con diversas cargas, pigmento o materiales decorativos permite desarrollar sistemas y superficies de gran estética.

Se utiliza como aglutinante en la elaboración de los más diversos tipos de pavimentos y mezclas. En interiores resultan apropiados como materiales de base: Hormigón, soleras y baldosas cerámicas.



4-12 kg.



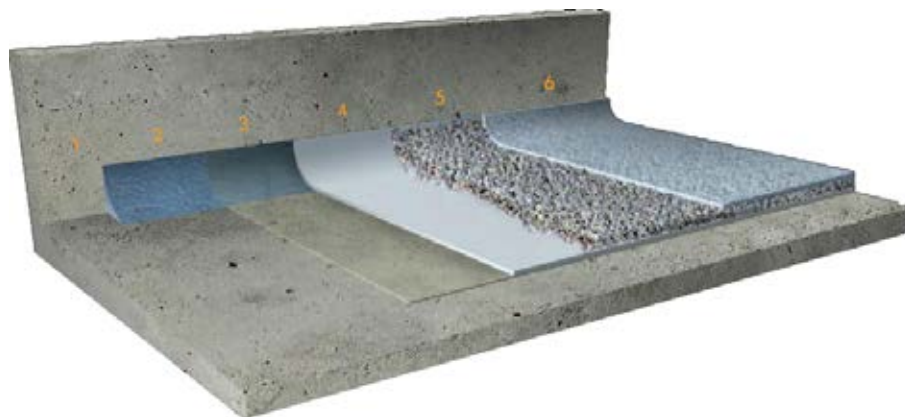
Consultar ficha técnica



+10° - +35°

Color

PROTOCOLO APLICACIÓN PAVIMENTOS MULTICAPAS



1 SOPORTE BASE
2 MEDIA CAÑA INVERTIDA
3 IMPRIMACIÓN PROMOTORA DE ADHERENCIA

4 CAPA DE FONDO
5 CUARZO COLOR A SATURACIÓN
6 CAPA DE SELLADO

EMBELLECEDORES Y RESTAURADORES

IMPERTEC P

OLEOREPELENTE PARA TARIMAS TECNICAS



Es un producto líquido, incoloro y asilicónico, que impregna la capa superficial de la tarima formando una membrana hidrorrepelente, oleorepelente, transparente y sin residuos de película en superficie. No modifica el aspecto de la tarima técnica y es estable a los rayos UV. No sólo forma una membrana repelente al agua, sino que tiene efecto anti-adherente frente a otros tipos de líquidos como el aceite, grasas... Protege contra la proliferación de hongos.



5 y 25 l. 3-4 m² l. 5° - +35°



Color

WELAAN ENTONADOR P

TRATAMIENTO EMBELLECEDOR PARA PAVIMENTOS



Embelecedor para pavimentos de interior y exterior que proporciona viveza de tono para soportes minerales, sin crear película superficial. El producto impregna el soporte y sube el tono realzando la viveza del pavimento. Apto para piedra y cualquier pavimento mineral.



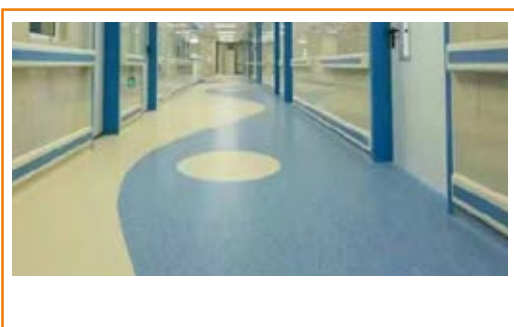
4 y 25 l. 5-10 m² l. +5° - +35°



Color Carta colores LASUR

CUBRIGUM P

RESTAURADOR DE PAVIMENTOS VINÍLICOS



Es una emulsión de caucho sintético que confiere a las superficies tratadas una protección, y aspecto de nuevas. Sumamente positiva para la goma, caucho, vinilo, etc. Apto para pavimentos de bibliotecas, salas polivalentes, pavellones, hospitales, escuelas etc...



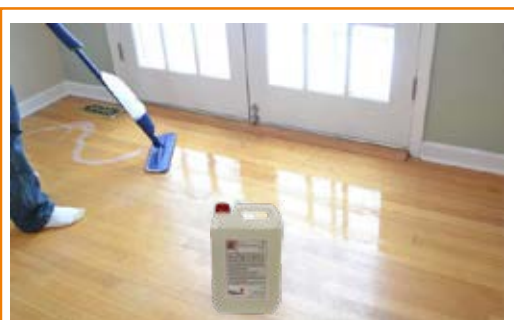
5, 10 y 25 l. 50 gr/m² +5° - +35°



Color

BODEN-GLANZ P

BARNIZ CERA ANTIDESLIZANTE PARA EL ABRILLANTADO DE SUELOS



Es un producto cuyo alto contenido en ceras especiales le confieren una dureza superficial extraordinaria. Por su composición poli-molecular, reacciona en su superficie cubriendo los poros del pavimento en profundidad. El resultado que se consigue es un acabado brillante y duradero.



5, 10 y 25 l. 4 a 5 m² l. +5° - +35°



Color

PINTURAS Y REVESTIMIENTOS






IMPERLASTIC ^P

REVESTIMIENTO IMPERMEABLE ELÁSTICO PARA FACHADAS



Es una pintura de aplicación en exteriores para fachadas, en base a un copolímero acrílico en emulsión acuosa, aditivos, pigmentos y cargas minerales, que por evaporación del disolvente (agua) forman un film cuya absoluta impermeabilidad hace una barrera resistente al agua. Especialmente diseñada y fabricada para obtener un excelente aspecto, elasticidad y durabilidad, alto poder de cubrición, alta resistencia al agua y al frote húmedo, de gran adherencia sobre multitud de sustratos en la construcción, sobre todo sobre fibrocemento y hormigón, aplicable incluso sobre soportes alcalinos.



5 kg · 25 kg     3 a 4 m²/kg  +5° - +35°

Colores  Carta ASF - NCS
Bajo pedido






ANTITERMICO ^P

AISLANTE TÉRMICO



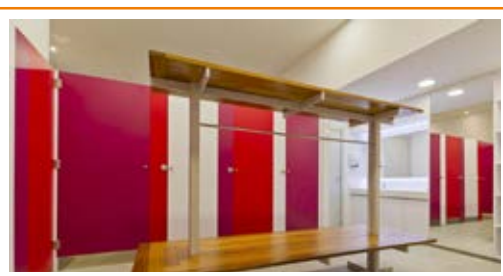
Es un aislante térmico, es decir, aísla el soporte del calor recibido de las horas de insolación que emana el sol, aplicable en fachadas o tejados de fibrocemento. Básicamente compuesto por un copolímero acrílico en dispersión acuosa, aditivos, bióxido de titanio (pigmento blanco) y cargas especiales de baja conductividad térmica.



5 kg · 25 kg     1,5-2 kg/m²  +5° - +35°






Color

DONOVEL 200-FU ^P PINTURA ANTICONDENSACIÓN FUNGICIDA/ALGUICIDA



Es una pintura plástica para interiores y exteriores en base a un copolímero acrílico en emulsión acuosa. Especialmente diseñada y fabricada para obtener un excelente aspecto y durabilidad, alto poder de cubrición, alta resistencia al agua y al frote húmedo, de gran adherencia sobre fibrocemento y hormigón, aplicable incluso sobre soportes alcalinos.



30 kg.     6 m²/kg  +5° - +35°

Color






DONOVEL 200 ^P

PINTURA PLÁSTICA DE ALTA CALIDAD PARA INTERIOR E EXTERIOR



Pintura plástica de acabado mate para interior y exterior. Con ella obtenemos un excelente aspecto y máxima durabilidad, alta cubrición, alta resistencia al agua y gran adherencia. Es una pintura lavable, plástica, decorativa para la protección de paredes y techos (viviendas, naves, aparcamientos, obras, etc), de fácil aplicación sobre superficies de hormigón, prefabricados, yeso, escayola, etc.



30 kg.     6 m²/kg  +5° - +35°

PINTURAS Y REVESTIMIENTOS

DONOVEL E-SILICATO P

PINTURA AL SILICATO TRANSPIRABLE



Pintura para la rehabilitación y obra nueva al silicato, indicada para interiores y exteriores. Protege por su comportamiento frente al agua (impermeable al agua pero permeable al vapor de agua), ya que puede penetrar en una mínima cantidad pero es liberada rápidamente durante el siguiente periodo seco, y se evita el enriquecimiento en humedad del soporte o pared.

5 y 30 kg.

 2-3 m²/kg

 +5° - +35°



Color

Carta ASF
Bajo pedido

IMPRIMAX SILICATO P

IMPRIMACIÓN SILICATO

Imprimación a base de silicato potásico. Sirve como fondo para pinturas al silicato, minerales o a la cal. Endurece y consolida superficies arenosas o pulverulentas. No se puede utilizar sobre pinturas plásticas. Posee gran poder penetrante y consolidante, cohesionando soportes muertos o pulverulentos, es muy resistente a la alcalinidad, y proporciona al secar una superficie uniforme y compacta resistente a la agresividad de las pinturas de silicato potásico.

Color

5 y 25 kg.

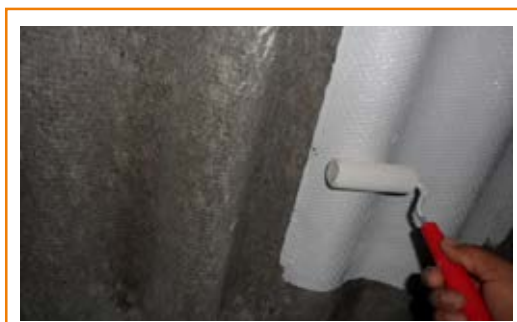
 5-7 m²/l.

 +5° - +35°



ENCAP-AMIANTO P

ENCAPSULADOR DE AMIANTO PARA PLACAS DE FIBROCEMENTO



Pintura encapsulante de amianto para placas de fibrocemento (uralita). Permite que la placa de fibrocemento no libere sus agentes cancerígenos debido a la acción de los agentes atmosféricos y las inclemencias atmosféricas (lluvia ácida, sol, lluvia, hielo, deshielo, etc.). Se aplica con brocha, rodillo, pistola sin aire, pistola aerográfica, ...

25 l.

 3 m²/kg

 +5° - +35°



Color

WELADSIM P

ESMALTE SINTÉTICO MONOCOMPONENTE



Se trata de un esmalte sintético monocomponente de alta calidad en base a una resina alquídica modificada, pigmentos seleccionados de gran solidez a la luz, aditivos y disolventes. Entre sus propiedades más importantes podemos destacar:

- Secado rápido.
- Fácil aplicación, buena brochabilidad y nivelación.
- Forma una película de excelente dureza y flexibilidad, alto brillo y poder de cubrición.
- Excelente resistencia a la intemperie (factores climáticos).
- Colores inalterables y de gran resistencia al amarilleo. Se aplica en exteriores e interiores.

25 l.

 3 m²/kg

 +5° - +35°



Color: CONSULTAR GAMA

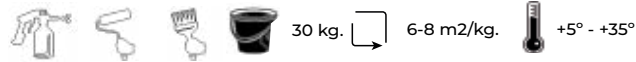
PINTURAS Y REVESTIMIENTOS

LISO ECOLÓGICO **L**

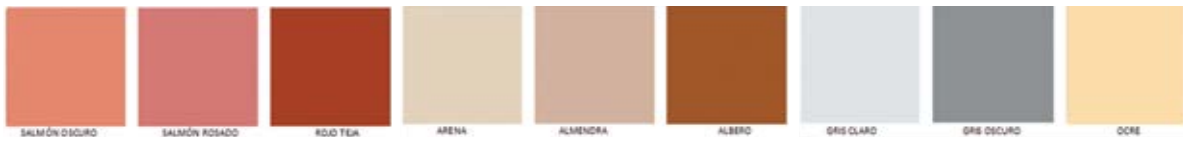
PINTURA PLÁSTICA MATE ECOLÓGICA



Pintura plástica mate ecológica sin olor, sin disolvente ni coalescentes, a base de resinas orgánicas pigmentos, cargas y aditivos de primera calidad, diseñada para la decoración y protección de todo tipo de paredes interior y exterior. Permite habilitar los espacios pintados inmediatamente.



Carta colores



PINTURA DECORATIVA

PINTURA AL SILOXANO **L**

REVESTIMIENTO SILOXANO FACHADAS



Revestimiento de alta calidad para fachadas formulado a base de resinas de polisiloxano con conservante antimoho de elevada transpirabilidad y repelencia al agua

Color [Consultar colores](#)



DONOVEL ANTICARBONATACIÓN **L**

PINTURA PLÁSTICA MATE ANTICARBONATACIÓN



Pintura plástica mate transpirable basada en resinas acrílicas en dispersión acuosa y pigmentos de alta resistencia y solidez a la luz. Con aditivo adherente especial para las placas de prefabricados de hormigón. Esta pintura está especialmente diseñada para combatir la corrosión superficial del hormigón, provocada por el proceso de carbonatación con el CO2 del aire



IMPERLASTIC AUTOLAVABLE **P**

REVESTIMIENTO AUTOLAVABLE PARA FACHADAS



Tratamiento decorativo de acabado duradero para la protección de fachadas impermeable y elástica de aplicación en exteriores para fachadas, con alta lavabilidad, Especial mente diseñada y fabricada para obtener un excelente aspecto, elasticidad y durabilidad, alto poder de cobertura, alta resistencia al agua y al frote húmedo, de gran adherencia sobre multitud de sustratos en la construcción, sobre todo sobre fibrocemento y hormigón, aplicable incluso sobre soportes alcalinos. Evita la carbonatación.



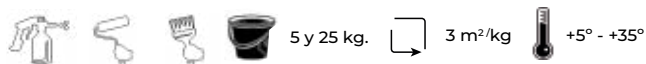
PINTURAS Y REVESTIMIENTOS

RESISOL SPORT L



PINTURA ACRILICA PARA SUELOS DEPORTIVOS

Es una pintura monocomponente de aplicación en suelos deportivos de hormigón, en base a un copolímero acrílico en emulsión acuosa, aditivos, pigmentos y cargas minerales, que por evaporación del disolvente (agua) forman un film decorativo de excelente aspecto, elasticidad, durabilidad y adherencia sobre el hormigón, alto poder de cubrición, alta resistencia al agua y a la abrasión.

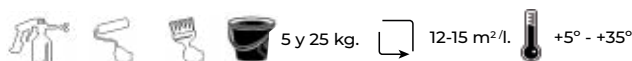


PINT- PISCINAS W L

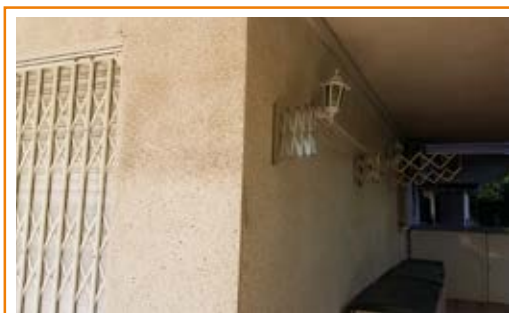


PINTURA EN EMULSIÓN ACUOSA PARA PISCINAS

Pintura en emulsión acuosa para piscinas, a base de copolímeros acrílicos. Se distingue por su gran resistencia a la saponificación al aplicarla sobre superficies alcalinas, como son el cemento, revoco, fibrocemento, cal, etc.; por lo que sus características no disminuyen con el tiempo, lo que le da una duración muy larga.

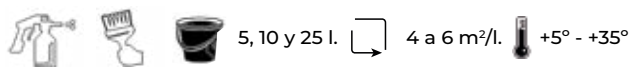


DESCALFF P P



LIMPIADOR DE FACHADAS PASIVADO

Desincrustante de obra, eflorescencias y salitre con pasivante para soportes férricos. Es un producto en base a ácidos inorgánicos acuosa, agentes emulsionantes y un agente pasivante en solución fabricado muy especialmente para la eliminación de manchas de naturaleza inorgánica, como son eflorescencias, salitre y restos de obra (residuos de cemento, mortero y hormigón) en lugares donde se hallen materiales férricos en el entorno (normalmente en interiores). Actúa impregnando y penetrando fácilmente en las costras...

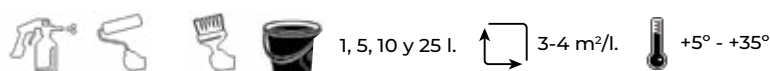


PROT-CAL W P



CONSOLIDANTE FIJADOR ENDURECEDOR BASE AGUA

Es una imprimación protectora monocomponente formulada en base a una dispersión sintética modificada de base acuosa. Endurecimiento superficial para pavimentos poco firmes: remolinados... Protección antiabrasiva y antipolvo en pavimentos industriales. Imprimación antihumedad y endurecedora para piedra natural, mares, enlucidos a base de yeso, placas de cartón-yeso, placas de yeso con fibras, así como fibrocemento, aglomerado de madera, hormigón celular, hormigón normal, revoques a base de yeso y cal y muros de fábrica. Protección previa a la colocación de cerámica y moquetas. Imprimación para suelos de anhidrita.



POLIURETANOS, EPOXIS Y METACRILATOS

EXTRA-POLI P

ACABADO ESMALTE DE POLIURETANO ALIFATICO



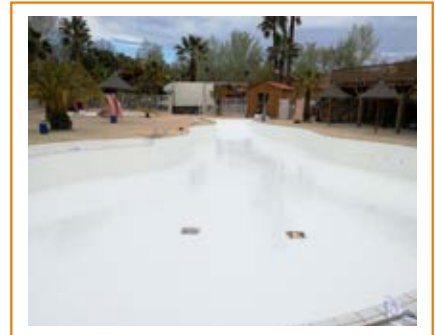
Se trata de un esmalte de poliuretano alifático bicomponente de excelente dureza, flexibilidad y elevada resistencia al impacto, a la abrasión, a la luz, a la intemperie y a los productos químicos en general.

Básicamente compuesto de un polioli, aditivos, pigmentos, cargas minerales y disolventes, catalizado con un isocianato alifático.

Es una pintura de elevada adherencia, se aplica sin necesidad de imprimación sobre soportes metálicos tales como el hierro, acero, latón, galvanizado e incluso sobre soportes de pvc.

No aplicar sobre soportes de cerámica, poliestireno, teflón y policarbonato. Sobre aluminio deberá ensayarse previamente la adherencia, pues depende del tratamiento superficial del aluminio.

Aplicable en exteriores e interiores.



Colores Carta Ral



1, 4 y 25 kg



8-10 m²/l



+5° - +35°

PROTEC PU FORJA L

ESMALTE FORJA POLIURETANO ALIFÁTICO 2 COMPONENTES



Pintura metálica anticorrosiva de 2 componentes para la protección y decoración de todo tipo de superficies de hierro, proporcionándoles un aspecto metálico natural tipo forja, tanto en exteriores como en interiores. Especialmente adecuado para su aplicación en verjas, barandas, farolas, grúas, postes de electricidad, puentes, etc.

Color



4 y 16 kg.



10-14 m²/l.



+5° - +35°



PROTEC PU UV L

BARNIZ ACABADO BRILLANTE PARA INTERIOR Y EXTERIOR BASE AGUA



Barniz de altas prestaciones formulado a partir de resinas sintéticas uretanadas, en acabado brillante. Alta capacidad de penetración y gran dureza de acabado. Contiene filtros ultravioleta que confieren alta resistencia al sol. Ideal para todo tipo de superficies, tanto el exterior como al interior, incluido parquet.

Color Consultar colores



4 kg.



10 m²/l.



+5° - +35°



PROTEC EPW L

ESMALTE DE POLIURETANO ALIFÁTICO 2 COMPONENTES AL AGUA



Pintura metálica anticorrosiva de 2 componentes para la protección y decoración de todo tipo de superficies de hierro, proporcionándoles un aspecto metálico natural tipo forja, tanto en exteriores como en interiores.



4 y 16 l.



10-44 m²/l. 50 micras (valor aproximado)



+5° - +35°



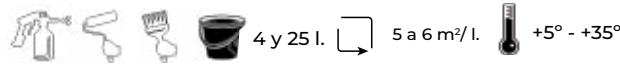
POLIURETANOS, EPOXIS Y METACRILATOS

SUPER-EPOX P

PINTURA EPOXI PARA PAVIMENTOS



Pintura epoxi para pavimentos de excelente adherencia sobre madera y hormigón. Resistente al agua, agentes químicos y disolventes. Indicada para suelos industriales, aparcamientos, talleres mecánicos, almacenes, madereros, etc. También apto como acabado en protección anticorrosiva de superficies metálicas. Se pueden lograr acabados antideslizantes añadiendo arena de cuarzo fina o sílice.



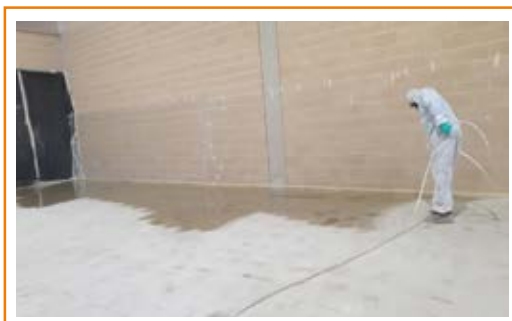
Color



Carta Ral

IMPRIMAX EPOX D P

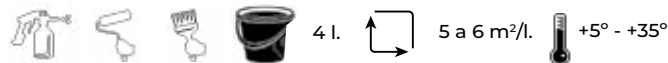
IMPRIMACIÓN EPOXI



Imprimación epoxi transparente e incolora en base disolvente de dos componentes que fija y endurece el soporte, y puede aplicarse en hormigones con un nivel de humedad máximo del 8%, incrementa la resistencia a la abrasión y al desgaste. Adecuada para el sellado y consolidación de superficies horizontales y verticales interiores y exteriores de hormigón en pavimento, hormigón estructural, paredes, pilares, aparcamientos, puentes, muros, prefabricados, exteriores de depósitos, etc. Ideal como imprimación para acabados epoxi, poliuretano y morteros epoxi.



Ficha técnica



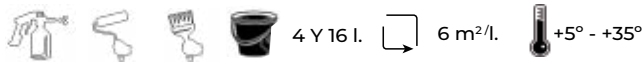
SUPER EPOX W L

RECUBRIMIENTO EPOXI AL AGUA

Es un recubrimiento satinado para suelos y paredes, basado en resinas epoxis en base acuosa. Se compone de una base que es una pintura pigmentada basada en una amina al agua que se cataliza con un epoxi sin disolvente 100% sólidos. Su uso está recomendado en suelos industriales, almacenes, garajes, parkings... así mismo, puede ser utilizado en el pintado de pistas deportivas. Su uso está especialmente recomendado para el pintado de paredes en industrias alimentarias, conserveras, bodegas, hospitales, laboratorios e industria farmacéutica.... Cumpliendo la legislación sanitaria actual, y siempre sin contacto directo con alimentos.



Color



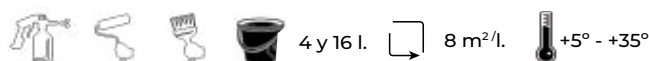
IMPRIMAX EPW L

IMPRIMACIÓN ANTICORROSIVA AL AGUA

Imprimación anticorrosiva al agua diseñada para conseguir una perfecta adherencia y protección sobre la mayoría de sustratos tanto férricos como no férricos. Pintura diseñada para su aplicación sobre hierro, hierro galvanizado, aluminio, acero, cobre, plástico pvc y madera tanto en interior como en exterior. Está dotada de protección anticorrosiva.



Color



IMPRIMAX SN P

IMPRIMACIÓN EPOXI PROMOTORA DE ADHERENCIA

Imprimación bicomponente, filerizada, a base de resinas epoxídicas y sin disolventes, para aplicar con llana metálica o rasqueta lisa. Puede ser utilizado tal cual o, también adicionado con QUARZO 0,5, tanto para mejorar la adhesión de los sucesivos revestimientos de resina, o bien para realizar enlucidos de regularización. Gracias a su particular formulación, esta caracterizado por una buena capacidad de impregnación del soporte y puede ser aplicado también sobre superficies húmedas.



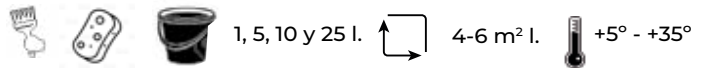
IMPRIMACIONES Y COMPLEMENTARIOS

QUITOX P

REST. ENÉRGICO DE METALES DESOXIDANTE Y DESENGRASANTE AUTOACTIVO



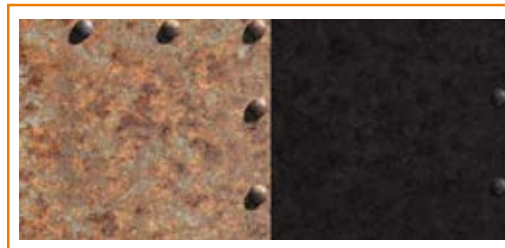
Limpiador de óxido que redissuelve suciedades pertinentes de óxido, herrumbre, grasas, etc. Tiene una gran eficiencia limpiadora, disuelve óxido y grasas sobre superficies de acero, bronce y cobre. Indicado también para la limpieza de porcelana, loza sanitaria, azulejos, cromados, niquelados, etc. Muy indicado en hoteles, hospitales, colegios, instalaciones deportivas, comunidades, ...



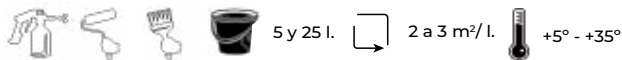
Color

CONVER-OX P

CONVERTIDOR DE ÓXIDO



Polímero que mediante reacción química convierte el óxido en protector del hierro sin necesidad de eliminarlo. Neutraliza el proceso de corrosión. Reacciona rápidamente con el óxido del hierro produciendo un pavonado sobre el hierro oxidado y lo transforma en un metalo/orgánico consiguiendo una capa protectora neutra, negra, insoluble y estable, la cual está a punto para ser pintada...



Color

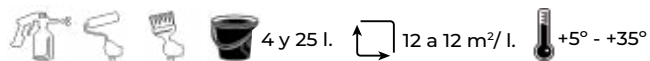
WORBAU P

IMPRIMACIÓN SINTÉTICA ANTICORROSIVA DE ALTA CALIDAD

Imprimación sintética anticorrosiva de alta calidad de secado rápido. Idónea para imprimir superficies metálicas oxidadas como estructuras metálicas (rejas, vallas, ...), elementos de calderería, maquinaria, ventiladores, motores, depósitos, etc. cuyas superficies se encuentren atacadas por la oxidación del metal. También es apta para el pretratamiento de superficies oxidadas expuestas a la intemperie, para posteriores capas de acabado.



Color



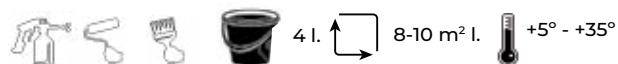
WORBAU-2 P

IMPRIMACIÓN EPOXI FOSFATO DE ZINC

Imprimación anticorrosiva de dos componentes con resina epoxi con poliamida y fosfato de zinc. Adecuada para proteger el acero en ambientes agresivos aplicable sobre acero galvanizado. Ideal como imprimación para acabados de poliuretano o epoxi bicomponentes.



Color

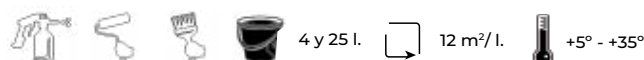


REDOX P

IMPRIMACIÓN SINTÉTICA ANTICORROSIVA

Es una imprimación sintética anticorrosiva en acabado mate, de acción estabilizadora del proceso de oxidación de toda clase de metales, tales como hierro, acero... Básicamente compuesto por resinas sintéticas, aditivos, pigmentos anticorrosivos, pigmentos colorantes, cargas minerales y disolventes. Además proporciona una película resistente al agua de mar, los aceites, grasas, ácidos y álcalis.

Entre sus propiedades más importantes podemos destacar:
Elevado rendimiento.
Secado rápido.



IMPRIMACIONES Y COMPLEMENTARIOS

METRACRIL VIAL L

PINTURA SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL DE TRÁFICO

Pintura formulada a base de resinas acrílicas especiales adecuada para la señalización horizontal de tráfico. Excelente resistencia a la abrasión del tráfico rodado y peatonal así como a los agentes agresivos de la intemperie. Excelente cubrición y rápido secado. Gran adherencia.



Colores

3 y 15 l. 3-6 m²/kg +5° - +35°



EPOXI SANITARIA ACS P

EPOXI SIN DISOLVENTES PARA LA PROTECCIÓN DE DEPÓSITOS AGUA POTABLE

Se trata de una imprimación bicomponente, filerizado, a base de resinas epoxídicas y sin de disolventes, para aplicar con llana metálica o rasqueta lisa. Puede ser utilizado tal cual o, también adicionado con QUARZO 0,5, tanto para mejorar la adhesión de los sucesivos revestimientos de resina, o bien para realizar enlucidos de regularización.



Color

5 y 20 l. 12 a 12 m²/l. +5° - +35°



ANTICALÓRICO 400 °C L

ESMALTE ANTICALÓRICO 400°C



Esmalte anticalórico para la decoración y protección de superficies metálicas tales como estufas, cocinas, económicas, etc. que alcancen 400°C de temperatura. Bello acabado mate negro y metálico aluminio. Resistente a temperaturas hasta 400°C

ANTICALÓRICO 650 °C L

ESMALTE ANTICALÓRICO 650°C



Pintura resistente altas temperaturas a base de aluminio-silicona. Aplicada directamente sobre superficies metálicas, sin imprimir, resiste temperaturas de 650 °C

1 y 4l. 7-8 m²/l. para color aluminio 3,5-4,5m²/l. +5° - +35°



DECAP-SHINT P

DECAPANTE DE BARNICES Y PINTURAS

Decapante para barnices y pinturas en base solvente, en forma de semigel no inflamable, neutro y no corrosivo, para superficies horizontales y verticales. Especialmente indicado para el desincrustado de restos de barniz, laca, esmalte e incluso poliuretanos. No daña las superficies, no decolora ni mancha la madera. Se aplica en madera, metal, mortero, piedra natural y cemento.



Color

5 y 25 l. 2 a 3 m²/l. +5° - +35°



DESCALFF M-GEL P

ENVEJECEDOR DE PIEDRA NATURAL

Es un producto en base a ácidos inorgánicos y agentes emulsionantes, pasivantes y humectantes en solución acuosa que se presenta en forma de gel, con el fin de aumentar el tiempo de contacto del producto con la superficie.

Actúa atacando la superficie del soporte a tratar, reaccionando químicamente y muy rápidamente proporcionando un texturizado, con lo que se consigue un acabado estético de envejecido al material. Al abrir el poro al soporte obtenemos superficies ligeramente rugosas similares al ataque que el tiempo y los agentes atmosféricos realizan sobre las piedras naturales expuestas a la intemperie.



Color

5, 10 y 25 l. +5° - +35°



DISOLVENTES P

DISOLVENTE LIMPIEZA
DISOLVENTE WS
DISOLVENTE PU

DISOLVENTE WORBAU 2
DISOLVENTE PRIMERA
DISOLVENTE EPOXI SANITARIO

DISOLVENTE X7
DISOLVENTE STF
DISOLVENTE UNIVERSAL



LASURES, BARNICES, ACEITES Y OTROS

WELAAN LASUR **P**

TRATAMIENTO PROTECTOR DE MADERA A PORO ABIERTO



El LASUR no es un barniz sino un impregnante para el tratamiento protector de la madera a poro abierto, que facilita una buena resistencia al envejecimiento y amarilleo de la madera. Formado a base de resinas sintéticas, disolventes y pigmentos transparentes (respetan la veta de la misma), aditivos conservantes (fungicidas e insecticidas) y filtros contra los rayos UV o radiación IR. De aplicación tanto en interior como en exterior. Acabados Teka, Roble Oscuro o Claro, Palisandro, Pino, Caoba, Ébano, Nogal Claro y Oscuro, Rojizo o Verde Pino, entre muchos más.



Color Carta colores LASUR

4 l. 6 a 8 m²/l. +5° - +35°

TRATAMIENTO DE LA MADERA

ARGOIL **P**

ACEITE PROTECTOR MONOCAPA PARA MADERA



Es un impregnante para la madera a base de una combinación de aceite y el acelerador, pigmentos transparentes que respetan la veta, aditivos conservantes de la madera (fungicidas e insecticidas) y filtros contra los rayos UV. Adecuado para toda clase de madera virgen (sin tratamiento previo) empleadas en construcción y carpintería, como: tarimas, bancos, pérgolas, verjas y mobiliario urbano como: puertas, ventanas, barandillas



Color

5 y 25 l. 20m-45 m²/l. +5° - +35°

BARNIGRAS **P**

BARNIZ GRASO



Es un barniz graso monocomponente, de un gran poder cubriente y de una gran transparencia. or su composición, es un barniz indicado especialmente para el barnizado de superficies exteriores. Si éstas ya hubieran sido barnizadas, bastará un decapado mecánico del barniz anteriormente aplicado.



Color

1 y 2 l. 10-15 m²/l. +5° - +35°

LASURES, BARNICES, ACEITES Y OTROS

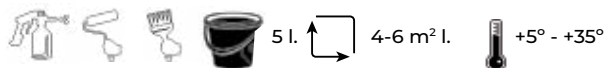
BARNIPUR **P**

BARNIZ DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE



Color

Es un barniz de poliuretano aromático monocomponente en base disolvente de alto contenido en sólidos para interiores, que seca con la humedad ambiente. Una vez seco se obtiene un film transparente, duro y de alto brillo, con excelentes resistencias químicas y a la abrasión. Dadas sus características de dureza y elasticidad, tiene gran resistencia en los ambientes más agresivos al desgaste, a la abrasión, rozamientos continuos, etc.

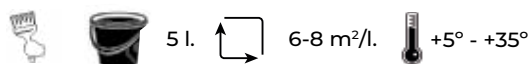


MAXI-PROTEC **P** TRATAMIENTO HIDRÓFUGO DE LA MADERA A PORO ABIERTO



Color

Acabado para la madera a poro abierto para exterior repelente al agua (hidrófugo) que conserva y protege la madera contra hongos cromógenos y xylófagos e insectos, y la protege especialmente de los rayos UV del sol. Protege sin formar película. Apto para tarimas, bancos, pérgolas, verjas, mobiliario de jardín, mobiliario urbano, puertas, ventanas, barandillas, mesas, sillas, ... Es un líquido transparente.



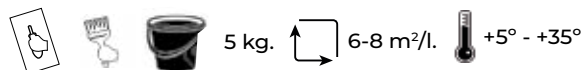
WELAAN NOL FONDO **P**

FONDO PROTECTOR DE LA MADERA A PORO ABIERTO



Color

Es un tratamiento de fondo impregnante para la madera a base de resinas sintéticas, disolventes y aditivos conservantes de la madera (fungicidas e insecticidas). Se trata de un producto a poro abierto o lo que es lo mismo, protege sin formar película. Una ventaja frente a la aplicación de productos filmógenos a poro cerrado, pues la capa de barniz se degrada fácilmente en poco tiempo en el momento en que el agua libre (en forma de vapor de agua) del interior de la madera pretende liberarse, al calentarse por efecto de la radiación solar.



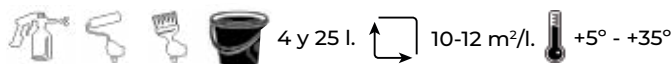
WELADSIM Palisandro **P**

ACABADO ESMALTE SINTÉTICO



Color

Producto para el tratamiento a poro cerrado de la madera. La finalidad es conseguir un acabado, tanto de protección como decorativo, dentro del equipamiento urbano y en cualquier espacio exterior. Disponible en color: Palisandro, Teka, Rojizo y Nogal.



TRATAMIENTO DE LA MADERA

LASURES, BARNICES, ACEITES Y OTROS

RESIWOOD **P**



RESINA EPOXI TRANSPARENTE PARA MESAS

Resina epoxídica de dos componentes para aplicaciones decorativas o técnicas para la fabricación de mesas, mobiliario de diseño y objetos. Alta transparencia y propiedades ópticas si apenas contracción.



   5 y 25 kg.  1,2 kg/m²/mm  +5° - +35°





BARNIPUR MARINE **L**



BARNIZ ALQUÍDICO URETANADO DE SECADO RÁPIDO

Barniz alquídico uretanado de secado rápido y elevada calidad. Contiene filtros ultravioletas. Barnizado de madera en interiores y exteriores en ambientes de elevada agresividad, especialmente zonas costeras o con fuerte contaminación urbana.



  4 l.  20 m²/l.  +5° - +35°

Color

ACEITE DE TEKA **L**



SELLADOR INCOLORO A BASE DE ACEITES VEGETALES

Sellador en base disolvente, incoloro, formulado con aceite natural de teka, aceites especiales y resinas alquídicas, con buenas propiedades de penetración en la madera y alta resistencia a la intemperie y al alcohol. Sellador especialmente diseñado como tratamiento enriquecedor y protector de maderas nobles, tropicales y exóticas, expuestas a condiciones climáticas adversas como mobiliarios de jardín, celosías de madera, etc.



   30 kg.  6 m²/kg  +5° - +35°

Color






DECAP-SHINT **P**



DECAPANTE DE BARNICES Y PINTURAS

Decapante para barnices y pinturas en base solvente, en forma de semigel no inflamable, neutro y no corrosivo, para superficies horizontales y verticales. Especialmente indicado para el desincrustado de restos de barniz, laca, esmalte e incluso poliuretanos. No daña las superficies, no decolora ni mancha la madera. Se aplica en madera, metal, mortero, piedra natural y cemento.



   5 y 25 l.  2 a 3 m²/l.  +5° - +35°

Color

LASURES, BARNICES, ACEITES Y OTROS

BIO-PROTEC P

FUNGICIDA PROTECTOR DE LA MADERA

Producto protector de la madera en base disolvente (hidrocarburo alifático) que contiene dos tipos de compuestos activos.
 Insecticida (permetrina).
 Fungicida (compuesto orgánico con núcleo de isotiazolinona).
 La madera tratada queda protegida frente a los ataques de los agentes biológicos que la destruyen, ya sean hongos o insectos.

5, 10 y 25 l. 4 a 6 m²/l. +5° - +35°



RIPTER P

IMPREGNACIÓN SINTÉTICA



Potente insecticida: garantía de eficacia al 100% frente a termitas, impregnación sintética de secado aire, en base disolvente, suministrada lista para su uso. Presenta elevada actividad insecticida y fungicida con efecto residual prolongado.

La madera tratada conserva su aspecto natural y puede ser repintada con lasures, barnices sintéticos o poliuretano.

Se puede utilizar como tratamiento preventivo y también como tratamiento exterminante de termitas, carcomas y hongos, aunque, obviamente el daño o coloración causados a la madera por éstos no desaparecerán.

5, 10 y 25 l. 4 a 6 m²/l. +5° - +35°



Color

BODEN-GLANZ P

BARNIZ CERA ANTIDESLIZANTE PARA EL ABRILLANTADO DE SUELOS



Es un producto cuyo alto contenido en ceras especiales le confieren una dureza superficial extraordinaria.

Por su composición poli-molecular, reacciona en su superficie cubriendo los poros del pavimento en profundidad.

El resultado que se consigue es un acabado brillante y duradero.

5, 10 y 25 l. 4 a 5 m² kg. +5° - +35°



Color

SKAY-MADERS P

LIMPIADOR Y ABRILLANTADOR

Es una cuidada mezcla de ceras naturales y aditivos especiales en base agua, para la limpieza y abrillantado de muebles. Da cuerpo, lustre y enriquece el soporte. Se trata de un producto exento de disolventes y siliconas.



Ficha técnica



TRAIK P

RESTAUDADOR PARA MADERA

Desengrasante concentrado que permite renovar y desengrasar superficies de madera.

Es un poderoso limpiador y aclarador que restaura el color natural de la madera exterior grisácea, sin dañar las fibras de la madera. TRAIK elimina la suciedad, a la vez que recupera la apariencia viva y brillante de las superficies al exterior.



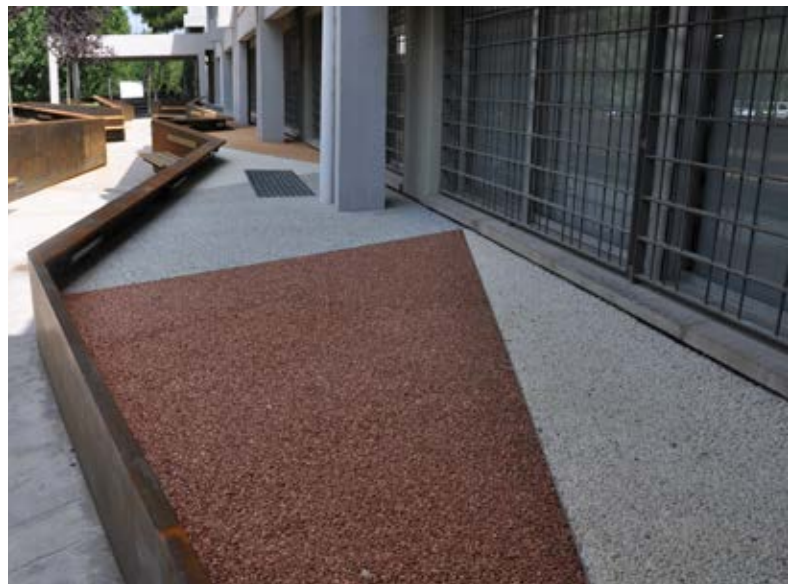
1, 5, 10 y 25 l. 4 a 6 m²/l.

5, 10 y 25 l.

RESINAS DE COMPACTACIÓN Y PULVERIZACIÓN

RESISOL PAV 

RESINA PARA PAVIMENTOS DE JARDÍN



PAVIMENTOS DRENANTES



Producto monocomponente de acabado mate, compuesto básicamente de una resina sintética en dispersión acuosa, agentes mateantes y aditivos seleccionados.

De elevada resistencia al exterior y no amarillea. Importante en áridos blancos o de colores claros (amarilleo fácilmente perceptible). Prácticamente no altera el aspecto natural del árido al que aglomera.

No aporta rigidez al pavimento en contraposición a otros productos del mercado, muy importante en alcorques, cuando a causa de los choques térmicos el pavimento existente se suele levantar y romper.



Color 



4,2 Y 23 kg.



Según protocolo



+5° - +35°

RESINAS DE COMPACTACIÓN Y PULVERIZACIÓN

RESISOL PAV CAUCHO P

AGLUTINANTE PARA PAVIMENTOS DE CAUCHO



Especialmente fabricada y diseñada para aglomerar caucho EPDM, caucho TPV o caucho SBR (proveniente del reciclado de neumáticos) en la confección de parques infantiles. Proporciona un acabado decorativo, funcional y de agradable pisada, proporciona un efecto muelle, al tránsito peatonal. Es un producto estable a la intemperie, aunque por efecto de los rayos solares amarillea.



5, 10 y 25 l.



Según protocolo



+5° - +35°

Color

RESISOL PAV ERV P

RESINA PARA AGLOMERACIÓN DE ÁRIDO VOLCÁNICO



Se trata de un producto monocomponente de acabado mate, compuesto básicamente de una resina sintética en dispersión, agentes mateantes (que eliminan los antiestéticos brillos) y aditivos seleccionados. Por ello no altera prácticamente el aspecto de la piedra. Especialmente fabricada y diseñada para mezclar árido volcánico.



5 y 25 kg



Según protocolo



+5° - +35°

Color

RESISOL PAV PULV-W P

RESINA PARA PAVIMENTOS DE JARDÍN DE APLICACIÓN POR PULVERIZACIÓN



Se trata de un producto monocomponente de acabado mate, compuesto básicamente de una resina sintética en dispersión, agentes mateantes (que eliminan los antiestéticos brillos) y aditivos seleccionados. Por ello no altera prácticamente el aspecto de la piedra. Especialmente fabricado y diseñado para pulverizar diluido en agua sobre los diferentes tipos de áridos utilizados en jardinería, para la construcción de pavimentos de jardín. Proporciona un acabado decorativo y funcional. Se puede elegir el árido en función de la ubicación y del gusto del cliente.



5, 10 y 25 l.



Según protocolo

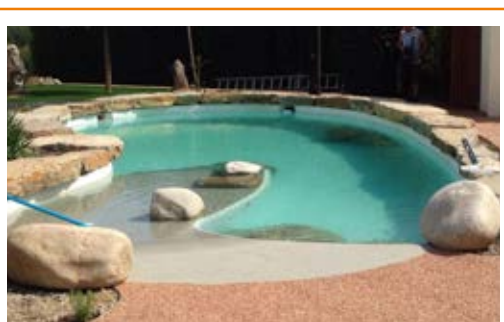


+5° - +35°

Color

RESISOL-PAV SAULÓ P

RESINA PARA AGLOMERAR SAULÓ/ZAHORRA



Producto monocomponente de acabado mate, compuesto básicamente de una resina sintética en dispersión acuosa, agentes mateantes y aditivos seleccionados. Especialmente fabricada y diseñada para mezclar y aglomerar zahorra sauló para la fijación de pavimentos de jardín. Proporciona un acabado compacto y funcional. Su principal aplicación viene dada para la fijación de zahorra en pavimentos de jardín y zonas decorativas.



5, 10 y 25 l.



Según protocolo



+5° - +35°

Color

TRAIK P

RESTAUDADOR MUY ENÉRGICO AUTOACTIVO



Ficha técnica



Desengrasante concentrado que permite renovar y desengrasar superficies muy sucias, idóneo para limpiar interiores de vehículos, tapizados, sintéticos, telas, moquetas, baldosas, etc, en general donde haya grasas. Apto para asientos y apoya cabezas de vehículos, alfombras, sillones, tresillos, butacas, motores, mármoles. Utilizado en hoteles, cines, salas de fiesta, residencias, comunidades, restaurantes, locales públicos, autocares, autobuses, camiones, coches, autocaravanas, etc.



5, 10 y 25 l. 6 a 8 m²/l.

DESINFECTANTE P SUPERFÍCIES



Es un detergente concentrado de gran poder de limpieza, en base a un bioalcohol y aditivos especiales en base acuosa. Diseñado y fabricado especialmente como desinfectante de superficies de acción rápida y anti-vaho sobre cualquier tipo de superficie.



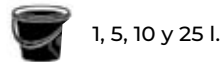
5, 10 y 25 l.



DILUYENTE P HIDROALCOHOLICO



Loción desinfectante suavizante para las manos, diseñada para matar la amplia gama de organismos, incluyendo agentes patógenos de importancia en la industria. Dejar actuar unos segundos para su secado natural, usándose tantas veces como se requiera sin necesidad de aclarado.



1, 5, 10 y 25 l.



GERMI-WELAAN P

LIQUIDO HIDRO-ALCOHÓLICO



Es un desinfectante fungicida, bactericida y viricida de baja toxicidad y amplio rango de acción. Entre sus componentes está el cloruro de benzalconio que es un potente bactericida, siendo eficaz contra bacterias, hongos / levaduras y algas.

Especialmente recomendado para: Desinfección en viviendas, colegios, industrias, zonas públicas y privadas, locales, almacenes. Tanto en superficies aplicadas manualmente como por pulverización (siempre diluido en agua).



1, 5, 10 y 25 l.



AMONIC LIMÓN PERFUMADO P

DESENGRASANTE PARA SUELOS



Es un producto de composición a base de tensioactivos alcalinizantes y promotores de detergencia en fase acuosa de gran poder limpiador y desengrasante que sirve para limpiar todo tipo de suelos, dejando un aroma perfumado muy agradable en el local. Es asimismo desinfectante, dadas sus características bactericidas, y secuestrante de la cal del agua. Especialmente indicado para la limpieza de lavabos, baños, suelos y lugares de extrema suciedad en mancomunidades, hoteles, colegios, etc... En general en todos los lugares en los que se necesite limpieza y desinfección.



DISGREL CH P

DESATASCADOR DE CAÑERIAS CONCENTRADO



DISGREL CH es un producto líquido desatascador muy concentrado, que trabaja químicamente sobre las materias orgánicas disolviéndolas totalmente, sin perjudicar ninguna clase de material de fontanería (excepto metales reactivos, aluminio, antimonio, etc).



2 kg +5° - +35°








DESCALFF P

DESINCRUSTANTE DE RESTOS DE OBRA, EFLORESCENCIAS Y SALITRE



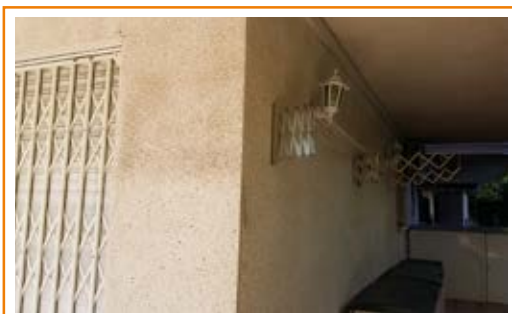
Es un producto en base a ácidos inorgánicos y agentes emulsionantes en solución fabricado muy especialmente para la eliminación de manchas de naturaleza inorgánica, como son eflorescencias, salitre y restos de obra (residuos de cemento, mortero y hormigón). Actúa impregnando y penetrando fácilmente en las costras de residuo, disgregándolos y disolviéndolos rápidamente.




 5, 10 y 25 l.  4 a 6 m²/l.  +5° - +35°








DESCALFF P

DESINCRUSTANTE DE RESTOS DE OBRA PASIVADO



Desincrustante de obra, eflorescencias y salitre con pasivante para soportes férricos. Es un producto en base a ácidos inorgánicos acuosa, agentes emulsionantes y un agente pasivante en solución fabricado muy especialmente para la eliminación de manchas de naturaleza inorgánica, como son eflorescencias, salitre y restos de obra (residuos de cemento, mortero y hormigón) en lugares donde se hallen materiales férricos en el entorno (normalmente en interiores). Actúa impregnando y penetrando fácilmente en las costras...




 5, 10 y 25 l.  4 a 6 m²/l.  +5° - +35°








DESCALFF M-GEL

DESINCRUSTANTE TIXOTRÓPICO PARA SOPORTES VERTICALES



Es un producto en base a ácidos inorgánicos y agentes emulsionantes, pasivantes y humectantes en solución acuosa que se presenta en forma de gel, con el fin de aumentar el tiempo de contacto del producto con la superficie. Muy apto para trabajar en superficies verticales.




 5, 10 y 25 l.  4 a 6 m²/l.  +5° - +35°








DESCALFF ULTRA-PLUS

DESINCRUSTANTE DE RESTOS DE OBRA DE ALTA CONCENTRACIÓN

Es un producto concentrado en base a ácidos inorgánicos y agentes emulsionantes en solución fabricado muy especialmente para la eliminación de manchas de naturaleza inorgánica, como son eflorescencias, salitre y restos de obra (residuos de cemento, mortero y hormigón)

El producto sobrante es de fácil eliminación, pues una vez cumplida su función de limpieza, basta enjuagar con agua abundante.

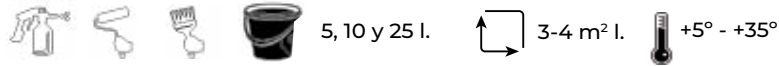



 5, 10 y 25 l.  4 a 6 m²/l.  +5° - +35°



GLASSNET P

LIMPIACRISTALES ENÉRGICO DE ACCIÓN RÁPIDA

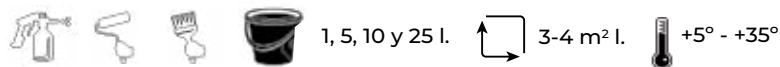
Es un detergente concentrado, de gran poder de limpieza, en base a un bioalcohol energicos tensioactivos y aditivos especiales en base acuosa
Diseñado y fabricado especialmente como limpiacristales de acción rápida y anti vaho sobre cualquier tipo de cristal, espejo, lunas, etc



WELAAN-GRAS P

DESENGRASANTE DE COCINAS

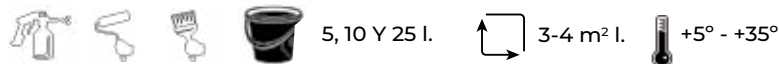
Es un detergente alcalino altamente concentrado cuya utilidad permite renovar y desengrasar superficies muy sucias, idóneo para cocinas y en general lugares donde haya grasas muy pertinaces. Ideal para la limpieza de campanas de cocina u hornos extractores, baldosas, pavimentos... en cocinas industriales de hoteles, residencias, comunidades, restaurantes, bares, locales públicos, etc.



HOT-CLEANER P

DESENGRASANTE DESCARBONIZANTE

Es un detergente alcalino altamente concentrado, de gran poder desengrasante, en base a un bioalcohol, energicos tensioactivos y aditivos especiales en base acuosa. Diseñado y fabricado especialmente como limpiador decarbonizante de todo tipo de planchas de cocinas industriales.

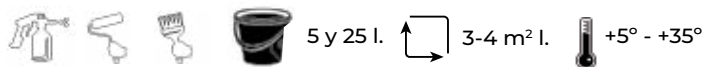


LYSOL P

ELIMINA MANCHAS Y ADHERENCIAS DE ASFALTO, PEGAMENTOS, CHICLES, ACEITES, SEÑALES DE ZAPATOS...



Limpiador que elimina manchas y adherencias de asfalto, pegamento, chicles, aceites, betunes, alquitranes, ... Eficaz para eliminar manchas en moquetas, alfombras, pavimentos plásticos (linóleum, sintasol, etc.), terrazos, baldosas, azulejos, suelos, paredes de lavadores de coches, casco de las embarcaciones, ...



Color

QUITOX P

REST. ENÉRGICO DE METALES DESOXIDANTE Y DESENGRASANTE AUTOACTIVO



Limpiador de óxido que redisuelve suciedades pertinaces de óxido, herrumbre, grasas, etc. Tiene una gran eficiencia limpiadora, disuelve óxido y grasas sobre superficies de acero, bronce y cobre. Indicado también para la limpieza de porcelana, loza sanitaria, azulejos, cromados, níquelados, etc. Muy indicado en hoteles, hospitales, colegios, instalaciones deportivas, comunidades, ...



GEL-GRANULADO P

DESENGRASANTE PARA EL LAVADO DE LAS MANOS



Es un desengrasante muy enérgico para el lavado de las manos. Dadas las propiedades se obtiene además una enérgica y eficaz limpieza y una esmerada protección de la piel. Contiene áridos especiales que ofrecen una mayor fricción lo que favorece la eliminación de la suciedad más incrustada



Color

5 y 25 l. 3-4 m² l. +5° - +35°

LIMPIADOR FU P

SANEADOR BIOCIDA



Es un biocida en base acuosa especialmente diseñado y fabricado como pretratamiento desinfectante, frente a las manchas de humedad, de superficies previo al pintado con nuestra pintura fungicida/alguicida DONOVEL 200-FU (pintura plástica de interior y exterior) o IMPERLASTIC-FU (pintura impermeabilizante para fachadas).



5, 10 y 25 l. 5 kg/m² +5° - +35°

LIMP-DEFENSAS P

LIMPIADOR DE DEFENSAS



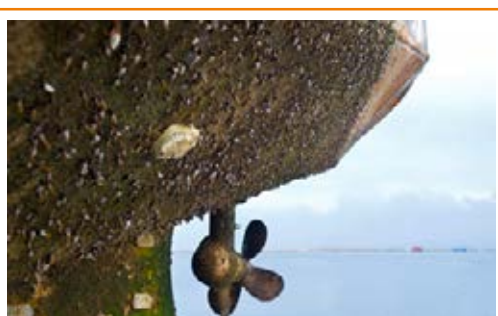
Producto detergente detergente altamente concentrado en medio acuoso. Básicamente compuesto por tensoactivos alcalinizantes en fase acuosa de gran poder limpiador. Su uso habitual es la renovación y limpieza de las defensas de los barcos, normalmente contaminadas de salitre propio del agua de mar y por los rozamientos entre ellas y los barcos vecinos en el amarre del puerto. Actúa impregnando y penetrando fácilmente en las costas de residuo, disgregándolos y disolviéndolos rápidamente.



5, 10 y 25 l. 3-4 m² l. +5° - +35°

TAIL-CLEANER P

ELIMINACIÓN DE INCRUSTACIONES MARINAS



Es un agente químico enérgico, fabricado muy especialmente para la eliminación de incrustaciones marinas. Al ser un producto químico, desincrusta con energía todos los sedimentos marinos que en barcos, yates, canoas, lanchas, etc., se incrustan en el casco y los motores (caracolillos, algas, etc.), dejándolo limpio para la próxima temporada.



5, 10 y 25 l. 3-4 m² l. +5° - +35°

LIMPIADORES

CAPTOR **P**

CAPTADOR DE POLVO



Es un captador de polvo en aerosol. Compuesto básicamente por una selección de ceras naturales y bioelementos, que conservan y protegen las superficies tratadas. Está especialmente indicado para todo tipo de superficies, tales como:

Muebles de madera
Formica
Piel
Plástico
Polívinilo

Carrocerías de coche
Acero inoxidable
Metales cromados
Metales niquelados






LIMPIADOR EPOX **P**

LIMPIADOR ESPECIAL PARA MORTEROS DE REJUNTADO EPOXÍDICOS



Es un detergente para la eliminación de residuos de morteros de rejuntado epoxídicos JUNTA-C EPOX, para revestimiento de cerámica o mosaico vítreo.

  5 l.  0,5 a 1 Kg/m²



LT- FOSBACT **L** COMPUESTO BACTERIOLÓGICO LÍQUIDO PARA LA LIMPIEZA DE DESAGÜES Y PARA EL TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL



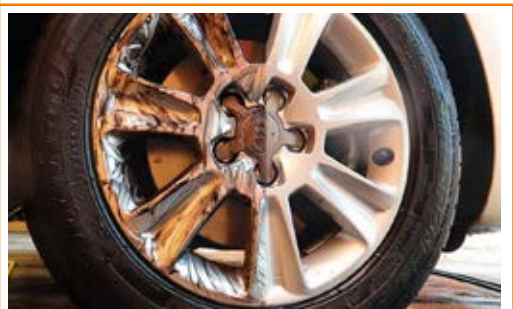
LT- FOSBACT es una nueva solución altamente efectiva para la degradación de desechos orgánicos. Es un sistema biológico estabilizado de esporas bacterianas. Contiene toda una serie de cepas especialmente seleccionadas del género Bacillus que son extremadamente efectivas en el control de olores en general, control de olores de animales, eliminación de acumulaciones de sumideros, mantenimiento de fosas sépticas y desodorización de urinarios y lavabos.

 1,5 y 30 l.



TRAIK P

DESENGRASANTE INDUSTRIAL PARA LIMPIEZA DE CARROCERÍAS



Desengrasante concentrado que permite renovar y desengrasar superficies muy sucias, idóneo para limpiar interiores de vehículos, tapizados, sintéticos, telas, moquetas, baldosas, etc, en general donde haya grasas. Apto para asientos y apoya cabezas de vehículos, alfombras, sillones, tresillos, butacas, motores, mármoles. Utilizado en hoteles, cines, salas de fiesta, residencias, comunidades, restaurantes, locales públicos, autocares, autobuses, camiones, coches, autocaravanas, etc.







 5, 10 y 25 l.  6 a 8 m²/l.



NT 610 P

LÍQUIDO LIMPIADOR DE FRENOS



NT 610 es un producto formulado para limpiar y desengrasar eficaz y rápidamente la suciedad que se acumula en el tambor, discos y componentes de embragues. Elimina todo tipo de suciedades, como el aceite, líquido de frenos, grasa, entre otros. No daña al caucho, como tampoco contiene compuestos clorados fluorados.




 5, 10 y 25 l.  3-4 m² l.



LOCKER P

AFLOJALOTODO, DESBLOQUEANTE, ARRANQUE INSTANTÁNEO



Aflojatodo en aerosol desbloqueando para piezas agarradas por el óxido. Su empleo como desoxidante y desplazante de humedad lo hace ideal para aflojar y lubricar tornillos, pernos, bisagras, cerraduras, y mecanismos en general. Utilizado en talleres, náutica, cerrajerías, carpinterías metálicas, agricultura, instaladores de antenas de TV, fontanerías, industrias en general.




 520 ml.






DEVOCAR-A P

DESCARBONIZANTE PARA COMPONENTES DE AUTOMOCIÓN



Es un nuevo y revolucionario sistema de limpieza en Kit de tres productos: DEVOCAR-A, DEVOCAR-B y DEVOCAR-C, para lograr en un corto espacio de tiempo, una total desincrustación de carbonillas cristalizadas de todos los componentes del motor que estén expuestas a ellas, dejando el carburador en perfecto estado, igual que si fuera nuevo.



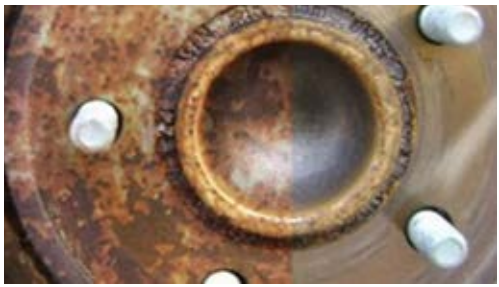
Sumergir  5, 10 y 25 l.  1 l. por cada 3 m²  +5° - +35°

QUITOX P

REST. ENERGICO DE METALES DESOXIDANTE Y DESENGRASANTE AUTOACTIVO



Ficha técnica



Limpiador de óxido que redissuelve suciedades pertinentes de óxido, herrumbre, grasas, etc. Tiene una gran eficiencia limpiadora, disuelve óxido y grasas sobre superficies de acero, bronce y cobre. Indicado también para la limpieza de porcelana, loza sanitaria, azulejos, cromados, niquelados, etc. Muy indicado en hoteles, hospitales, colegios, instalaciones deportivas, comunidades, ...



1, 5, 10 y 25 l. 4-6 m² l. +5° - +35°

BODEN-GLANZ P

RESTAURADOR DE GOMAS



Es un producto cuyo alto contenido en ceras especiales le confieren una dureza superficial extraordinaria. Por su composición poli-molecular, reacciona restaurando la superficie en profundidad. El resultado que se consigue es un acabado brillante y duradero.



5, 10 y 25 l. 4 a 5 m² kg. +5° - +35°

CAPTOR P

CAPTADOR DE POLVO



Es un captador de polvo en aerosol. Compuesto básicamente por una selección de ceras naturales y bioelementos, que conservan y protegen las superficies tratadas. Está especialmente indicado para todo tipo de superficies, tales como:

Muebles de madera
Formica
Piel
Plástico
Polívinilo

Carrocerías de coche
Acero inoxidable
Metales cromados
Metales niquelados



DESINFECTANTE SUPERFÍCIES P



Es un detergente concentrado de gran poder de limpieza, en base a un bioalcohol y aditivos especiales en base acuosa. Diseñado y fabricado especialmente como desinfectante de superficies de acción rápida y antivaho sobre cualquier tipo de superficie.

5, 10 y 25 l.



DILUYENTE HIDROALCOHOLICO P



Loción desinfectante suavizante para las manos, diseñada para matar la amplia gama de organismos, incluyendo agentes patógenos de importancia en la industria. Dejar actuar unos segundos para su secado natural, usándose tantas veces como se requiera sin necesidad de aclarado.

1, 5, 10 y 25 l.



GEL-GRANULADO P

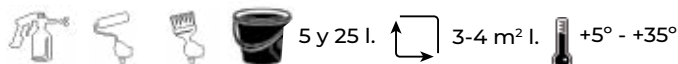
DESENGRASANTE PARA EL LAVADO DE LAS MANOS



Es un desengrasante muy energético para el lavado de las manos. Dadas las propiedades se obtiene además una energética y eficaz limpieza y una esmerada protección de la piel. Contiene áridos especiales que ofrecen una mayor fricción lo que favorece la eliminación de la suciedad más incrustada



Ficha técnica



Color

NT- 310 L

GEL DERMO LAVAMANOS ECOLOGICO PERFUMADO

Gel para el lavado de manos diseñado para aquellos casos en que no exista un a suciedad muy intensa, en su composición adquieren preponderancia los tensioactivos, así como los dermoacondicionadores, a fin de obtener una correcta limpieza y profundo cuidado de la piel, dejando un agradable perfume de calidad muy escogida.

Producto de gran calidad ideal para aseos de alto standing.

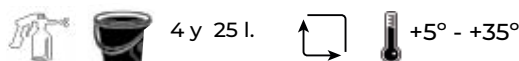


ELECSOL P

SOLVENTE DE SEGURIDAD ININFLAMABLE CAPACIDAD DIELECTRICA SUPERIOR A 20.000V

Es un solvente de seguridad, de rápida evaporación, ininflamable, de toxicidad mínima, que lleva incorporados inhibidores de corrosión.

En motores eléctricos a los que a la vez que elimina la grasa y la carbonilla (soluble e insoluble), elimina el hollín y concentraciones de polvo.



NT- 800 L

LIMPIADOR DIELECTRICO DE EVAPORACIÓN LENTA PERO TOTAL, EN AEROSOL

Limpiador dieléctrico , de evaporación lenta pero total, no deja residuos ni película sobre los elementos tratados. Alto poder de limpieza. También puede utilizarse como un potente desengrasante. Rigidez dieléctrica 20000V (S.E.2.5 mm.). Resulta de escasa inflamabilidad, siendo combustible en caliente y en presencia de llama. Es inofensivo para los componentes metálicos. Puede atacar ligeramente algún tipo de plásticos, especialmente el polietileno.



NT- 200 L

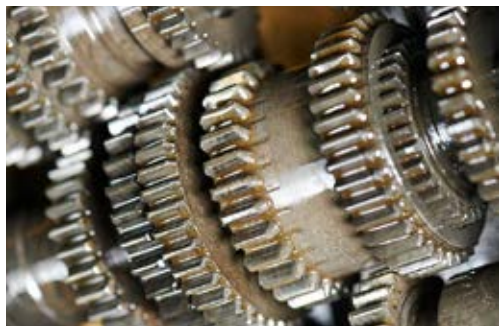
GRASA ANTIGRIPANTE PLATA EN AEROSOL

Producto compuesto a fuerza de micropartículas de cobre micronizante, encapsuladas en una matriz orgánica, reforzada con inhibidores de corrosión, estable a los productos químicos y resistente a las temperaturas. Grasa conductora de la electricidad. No envejece ni se altera por efecto de la vibración. No se desplaza por agua ni vapor. Aplicación entre -300C hasta a 12000C. No se endurece ni pierde cualidades con el tiempo ni bajo condiciones extremas.



NT- 600 L

ACEITE LUBRICANTE TEFLONADO



Lubricante de alto poder de penetración, está especialmente formulado para todo tipo de trabajos que exijan un alto grado de lubricación de larga duración. En su formulación incorpora un micronizado que aumenta la resistencia frente a la temperatura, repele el agua y eliminación de óxido y la herrumbre.



 400 ml.

NT- 700 L

GRASA SEMIFLUIDA CON PTFE PARA CADENAS Y CABLES, EN AEROSOL

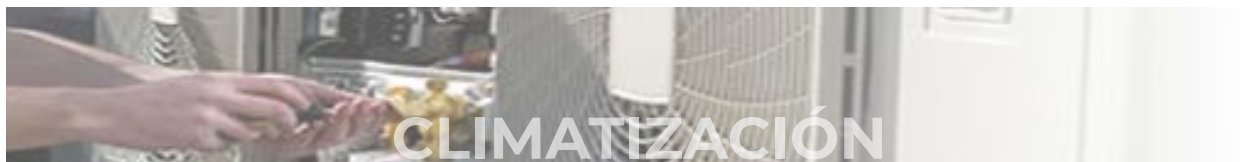


Grasa semifluida de viscosidad media, ideal para lubricación de toda clase de cadenas y cables. Resistencia a bajas temperaturas y a la corrosión.

- Anticorrosivo.
- Evita el desgaste por abrasión.
- Mantiene la flexibilidad, muy importante para la duración y seguridad de cadenas y cables.
- Repelente al agua y humedades.



 400 ml.







CLIMATIZACIÓN

ELECSOL P

SOLVENTE DE SEGURIDAD ININFLAMABLE CAPACIDAD DIELÉCTRICA SUPERIOR A 20.000V

Es un solvente de seguridad, de rápida evaporación, ininflamable, de toxicidad mínima, que lleva incorporados inhibidores de corrosión. En motores eléctricos a los que a la vez que elimina la grasa y la carbonilla (soluble e insoluble), elimina el hollín y concentraciones de polvo.



  4 y 25 l.   +5° - +35°

MT- FUGAIR L**ESPUMA DETECTORA DE FUGAS DE GAS Y AIRE COMPRIMIDO**

MT- FUGAIR es un detector e fugas de gas y aire comprimido de fácil aplicación, que permite ver rápidamente la estanqueidad de las instalaciones y del control de posibles escapes en las soldaduras de tuberías, conexiones de tuberías, válvulas, racores, reguladores de presión, tubos flexibles. MT- FUGAIR es un producto viscoso posibilitando una distribución homogénea del producto en las superficies.

Contiene en su formulación un producto específico fluorescente que nos facilita una mejor visualización, las burbujas nos indicaran la localización de la fuga rápidamente.

**MT-DUCT** L**ELIMINADOR DE OLORES PARA CIRCUITOS DE AIRE ACONDICIONADO**

MT DUCT es un producto especialmente formulado para eliminar los malos olores de la fermentación y los metabolitos producidos y microorganismos alojados y producidos por los cambios térmicos en conductos, baterías Split, ambiente, etc de los equipos de aire acondicionado Su alta eficacia le hace un producto necesario y esencial para todos los sistemas de conducción de aire, evitando la proliferación de los malos olores y eliminándolos

**MT- FIRE** L**DISIPADOR Y PROTECTOR TERMICO PARA SOLDADURAS**

MT-FIRE es un producto especialmente formulado para la protección de superficies próximas a las zonas de soldaduras. Disipa el calor, evitando las quemaduras, deformaciones y otros efectos indeseados de un punto de calor elevado. Absorbe el calor evaporándolo. Protege los materiales sensibles tales como madera, azulejos, aluminio, vidrio, materiales sintéticos gomas, juntas de asiento, etc.

Su especial estructura molecular hace que el producto pueda ser pulverizable y gel a la vez. Se adhiere bien a las superficies verticales.

**NT- 400** L**LIMPIADOR EQUIPOS ELECTRÓNICOS GAS INERTE Y SECO**

Potente limpiador para equipos eléctricos y electrónicos, inerte y seco. Propulsor líquido que proporciona un poderoso chorro de aire para la fácil eliminación de polvo y para equipos de precisión como placas de circuitos impresos. Limpieza en general en áreas donde se quiera usar limpiador líquido.

**NT- 300** L**AFLOJATODO, ACEITE DE ENGRASE. DESOXIDANTE LUBRICANTE**

NT- 300 es un producto con componentes desbloqueante, desoxidante y lubricante para la industria alimentaria.

Imprescindible en todas aquellas actividades en que existan mecanismos afectados por el óxido y la corrosión. Su funcionamiento está basado en las siguientes características: Desbloqueante, Lubricante, Desoxidante

**MT- HA** L**TRATAMIENTO DESINFECTANTE ELIMINADOR DE OLORES EN CIRCUITOS DE AIRE. BACTERICIDA / FUNGICIDA**

MT- HA es un eficaz tratamiento para eliminar malos olores. Es bactericida y fungicida. Su alta eficacia lo convierte en un producto esencial para todos los sistemas de conducción de aire, evitando la proliferación de bacterias, hongos y microorganismos, como principales causantes de enfermedades y contagios.





ECOEMBES



Pol. Pont del Príncep - Av. Empordà, 47
17469 Vilamallà - GIRONA
Tel. 972 52 51 47 - info@welaan.com
www.welaan.com



**WALKEN-LASTANTITÉRMICIMPERLÁSTICIMPER-MURPOLIUREAIMPER-EXTRA-BI
DESLISTOPMICRO-WELRESISOL-PAWELAAN-LASURPINT-OXIDPINT-TURQUOISI
WALKEN-LASTANTITÉRMICIMPERLÁSTICIMPER-MURPOLIUREAIMPER-EXTRA-BI
DESLISTOPMICRO-WELRESISOL-PAWELAAN-LASURPINT-OXIDPINT-TURQUOISI**