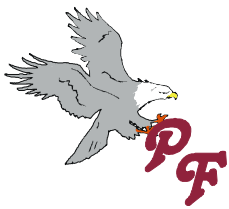


PRODUCTOS

DE REPARACION

Y

PROTECCION



Pinturas Flexibles s.l.

Fabricación de impermeabilizantes y aditivos para la construcción

FICHA TÉCNICA

DECAPA-L

DECAPANTE DE PINTURAS Y BARNICES

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

DECAPA-L es un producto formulado para eliminar todo tipo de pintura en cualquier soporte de cemento, piedra, metal, madera, etc.

Elimina capas de pintura, incluso las de varios repintados en una sola operación y en pocos minutos, dado su buen poder de penetración.

Para quitar la pintura despegada, se puede enjuagar con agua a presión o utilizar una espátula que no perjudique al soporte.

PRESENTACIÓN

DECAPA-L se presenta listo para su empleo en envases de 32 Kg.

CONSERVACIÓN

DECAPA-L se conserva perfectamente en su embalaje de origen, perfectamente cerrado, en lugar fresco y bien ventilado. Mantener alejado de la luz solar directa.

OBSERVACIONES

Para objetos pequeños se recomienda añadir una capa de agua sobre **DECAPA-L** para evitar la evaporación. El agua actuará como sellador superficial.

En locales cerrados, utilizar una ventilación adecuada, protegerse de salpicaduras.

Útiles de aplicación:	Pulverizador, brocha, pincel.
Limpieza de equipos:	Disolvente.

PRECAUCIONES

DECAPA-L es un producto inflamable, corrosivo (oxidante) y tóxico. Contiene disolventes de toxicidad elevada y que son muy inflamables. Manipular en lugares bien ventilados.

No ingerir.

Nocivo por inhalación. No respirar los vapores. Usar mascarilla durante su manipulación.

Evitar el contacto con los ojos y la piel.

Evitar el contacto con llamas directas y superficies calientes, ya que se pueden formar productos de descomposición peligrosos.

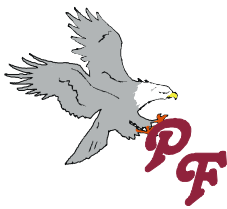
RENDIMIENTO TEÓRICO

Depende de la superficie a limpiar.

Estas indicaciones y datos técnicos están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales.

En otras condiciones de puesta en obra (en la que no tengamos ninguna participación), los valores especificados pueden sufrir ciertas variaciones.

PINTURAS FLEXIBLES, S.L. Apto. 72 cp. 08540 CENTELLES (BARCELONA) Telf. 93.881.35.20 Fax. 93.881.37.11



DECAPAFLEX

DECAPANTE PARA EPOXI

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

DECAPAFLEX es un producto formulado a base de disolventes orgánicos. Es adecuado para la eliminación por inmersión de recubrimientos de tipo epoxi.

PRESENTACIÓN

DECAPAFLEX se presenta en botellas de 1L.

CONSERVACIÓN

DECAPAFLEX se conserva perfectamente durante un año en su embalaje de origen, perfectamente cerrado y preservado de las heladas y de las fuentes de calor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Líquido incoloro
Olor	Fórmico
Peso específico	1.15 - 1.25 g/cc
Viscosidad	20 - 30 cps (R2, 60 r.p.m.)
Solubilidad en agua	Nula

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS Y ÚTILES DE TRABAJO

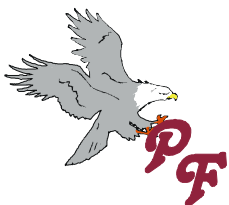
Lavar todos los útiles empleados con disolvente universal.

PRECAUCIONES

DECAPAFLEX es un producto inflamable, corrosivo (oxidante) y tóxico. No ingerir. No inhalar. Contiene disolventes de toxicidad elevada y muy inflamables. Procurar buena ventilación y utilizar mascarillas durante la manipulación del producto. Evitar el contacto con la piel y mucosas.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Depende de la superficie a limpiar.



FLEX-ALUMIN

PINTURA PROTECTORA PARA MARCOS DE ALUMINIO

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

FLEX-ALUMIN es un recubrimiento protector de carácter temporal, formulado en base agua con aditivos especiales para evitar la oxidación de superficies metálicas.

Es un producto desarrollado para zonas metálicas como son los marcos de aluminio en ventanas y puertas en obras, en las que se requiere una protección temporal, fácilmente eliminable a los pocos días.

FLEX-ALUMIN es un producto de fácil aplicación y cubrición. Es un material de secado rápido (1h a 25 °C). Una vez seco, la película formada es fácilmente eliminable pocos días después de su aplicación. No corroe los metales. No es conveniente dejar aplicado el producto durante muchos días, puesto que se dificulta su eliminación.

Modo de empleo: **FLEX-ALUMIN** se presenta listo para usar, **NO DILUIR** con agua.

La superficie deberá estar limpia y seca para que **FLEX-ALUMIN** se adhiera al soporte. Aplicar el producto mediante brocha, rodillo o pistola sobre la superficie a proteger. Aplicar una capa gruesa, procurando que el soporte quede totalmente cubierto para que la protección sea eficaz.

Dejar secar. Una vez que el producto ya ha hecho su función de protección, se elimina fácilmente desprendiendo la película manualmente, siempre y cuando no esté más de 5 ó 6 días adherido a la superficie.

Importante:

- No aplicar sobre superficies porosas.
- Para la protección de superficies exteriores, no es recomendable dejar el producto aplicado durante más de 2 ó 3 días debido al efecto de los rayos solares, que provocan un envejecimiento del **FLEX-ALUMIN** aplicado y deteriora sus propiedades de fácil pelabilidad.
- **FLEX-ALUMIN** es un producto desarrollado para superficies metálicas. Para el caso de otro tipo de superficies no metálicas, como son el PVC, madera, mármol no poroso, granito no poroso..., es conveniente probar el producto en zonas pequeñas y ver resultados.

PRESENTACIÓN

FLEX-ALUMIN se presenta en su único color: GRIS, en envases de 5 y 25 kg.

CONSERVACIÓN

FLEX-ALUMIN se conserva durante un año en su embalaje de origen, perfectamente cerrado y preservado de las heladas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DENSIDAD	1.35 ± 0.05 g/cc a 25°C
VISCOSIDAD (R6, 60 r.p.m.)	9.000 - 10.000 cps
SÓLIDOS	64 - 66 %
pH	10.0 – 11.0 a 25 °C.
ELASTICIDAD	500 %

OBSERVACIONES

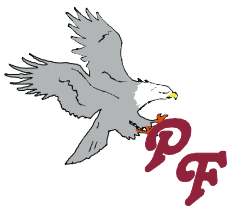
FLEX-ALUMIN es un producto de pH básico. El producto sin aplicar desprende vapores, que inhalados de forma masiva puede provocar irritación de las vías respiratorias. Una vez aplicado y seco, no desprende olor.

RENDIMIENTO TEÓRICO

El cálculo teórico es de unos 150-200 g/m².

Estas indicaciones y datos técnicos están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales.
En otras condiciones de puesta en obra (en la que no tengamos ninguna participación), los valores especificados pueden sufrir ciertas variaciones.

PINTURAS FLEXIBLES, S.L. Apto. 72 cp. 08540 CENTELLES (BARCELONA) Telf. 93.881.35.20 Fax. 93.881.37.11



LOP-ESPECIAL-DECOR

PROTECTOR PARA LA MADERA

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

LOP-ESPECIAL-DECOR es un protector para la madera en general. Está formulado a base de silanos y siloxanos. Estos compuestos son de bajo peso molecular, lo que hace que el producto penetre con mayor facilidad en el soporte.

Incorpora un fungicida para hongos y un insecticida para carcomas.

Al ser un producto de bajo poder peliculante no impide la difusión del vapor del agua de la madera hacia el interior, pero sí evita el exceso de humedad absorbido normalmente en los días de lluvia.

LOP-ESPECIAL-DECOR es adecuado para todo tipo de maderas tanto en el interior como en el exterior.

Impermeabiliza profundamente penetrando en su interior hasta 30-40 mm según el tipo de madera.

PRESENTACIÓN

LOP-ESPECIAL-DECOR se presenta en forma líquida totalmente incoloro. En envases de 25 Kg.

CONSERVACIÓN

LOP-ESPECIAL-DECOR se conserva durante un año en su embalaje de origen, perfectamente cerrado y preservado de las heladas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO	Mate-incoloro
DENSIDAD	0.75 - 0.85 gr/cc a 25 °C
DILUYENTE	Disolvente universal (DISOLFLEX-U)
SECADO	6 horas a 25°C

OBSERVACIONES

Útiles de aplicación:	Pistola Airlées, Pulverizador.
Intervalo de repintado:	No tiene, hasta su saturación.
Limpieza de equipos:	Disolvente.

PRECAUCIONES

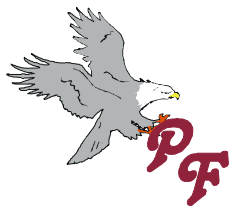
Producto inflamable. Mantener alejado de las fuentes de calor. No respirar los vapores. Evitar el contacto con la piel.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Dependiendo de la porosidad del soporte se puede calcular en 100 g/m²:

Estas indicaciones y datos técnicos están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales.
En otras condiciones de puesta en obra (en la que no tengamos ninguna participación), los valores especificados pueden sufrir ciertas variaciones.

PINTURAS FLEXIBLES, S.L. Aptdo. 72 cp. 08540 CENTELLES (BARCELONA) Telf. 93.881.35.20 Fax. 93.881.37.11



Pinturas Flexibles S.L.

Fabricación de impermeabilizantes y aditivos para la construcción

FICHA TÉCNICA

LOP-NET-90

LIMPIADOR DESINCRUSTANTE

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

LOP-NET-90 es un producto formulado con ácidos inorgánicos, tensioactivos y agentes humectantes, que hacen de **LOP-NET-90** el más potente y eficaz limpiador, eliminador de residuos calcáreos en la industria de la construcción. Es un producto desincrustante y descalcificador.

LOP-NET-90 es imprescindible en la construcción de suelos cerámicos, parámetros de ladrillo cara vista y piedra natural en general, para eliminar los restos de lechadas de pavimentos y alicatados. Elimina sin dejar rastro los restos de cemento y otros materiales de construcción.

PRESENTACIÓN

LOP-NET-90 se presenta en forma líquida, en envases de 1, de 5 y 25 Kg.

CONSERVACIÓN

LOP-NET-90 se conserva durante un año en su embalaje de origen, perfectamente cerrado y preservado de las heladas. Evitar las fuentes de calor y la luz solar directa.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO	Líquido incoloro o ligeramente amarillo
DENSIDAD	1.15 - 1.20 g/cc a 25 °C
pH	1.0 - 2.0 a 25 °C
SOLUBILIDAD	Totalmente miscible con agua. Soluble en alcohol, éter, benceno, ácido acético y cloroformo.

OBSERVACIONES

Útiles de aplicación: Pulverizador.

Limpieza de equipos: Agua.

Evitar el contacto con la piel, su pH es ácido.

No aplicar sobre los siguientes materiales:

- Mosaicos hidráulicos.
- Terrazos.
- Mármol.
- Sanitarios esmaltados.
- Aluminio anodizado.

PRECAUCIONES

LOP-NET-90 es un producto corrosivo para las mucosas, los ojos y la piel. Usar gafas de protección, botas y guantes. En caso de emanaciones y de humos o nieblas, utilizar máscara facial con cartucho.

El contacto con bases fuertes o materiales alcalinos puede provocar reacciones violentas o explosiones.

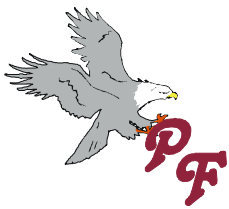
RENDIMIENTO TEÓRICO

Dependiendo de la suciedad del soporte se calcula entre 6 y 8 m²/litro.

Estas indicaciones y datos técnicos están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales.

En otras condiciones de puesta en obra (en la que no tengamos ninguna participación), los valores especificados pueden sufrir ciertas variaciones.

PINTURAS FLEXIBLES, S.L. Apto. 72 cp. 08540 CENTELLES (BARCELONA) Telf. 93.881.35.20 Fax. 93.881.37.11



LOP-PROTECTOR

ANTI-GRAFITI

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

LOP-PROTECTOR es una capa incolora de protección que impide la fijación y facilita la eliminación de grafitis, pintadas, carteles y anuncios en fachadas y en otras superficies.

Modo de empleo: La superficie a tratar ha de estar bien limpia, seca y exenta de polvo, grasa,... etc. Limpiar la superficie a proteger si es necesario, con disolvente (**DISOLFLEX-C**) o desincrustante (**LOP-NET 90**).

Aplicar después **LOP-PROTECTOR**. No aplicar el producto en días de lluvia o humedad ambiente elevada.

En superficies porosas hay que repetir la operación hasta obtener una textura.

PRESENTACIÓN

LOP-PROTECTOR se presenta en su único color: transparente, en envases de 5 y de 25 Kg.

CONSERVACIÓN

LOP-PROTECTOR se conserva durante un año en su embalaje de origen, perfectamente cerrado y preservado de las heladas. Evitar las fuentes de calor y la luz solar directa.

Mantener los envases alejados de agentes oxidantes y peróxidos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO	Líquido fluido.
DENSIDAD	0,908 g/cc.
SECADO	Al tacto 2 horas.
PTO. DE INFLAMACIÓN	21°C

OBSERVACIONES

Útiles de aplicación:	Brocha, rodillo, pistola Airlées.
Intervalo de pintado:	Mínimo: 7 horas Máximo: No tiene.
Limpieza de equipos:	Disolvente.

PRECAUCIONES

Producto inflamable, evitar las fuentes de calor.

Irrita la piel, usar guantes de caucho, neopreno o butilo. La inhalación de los vapores puede irritar las mucosas.

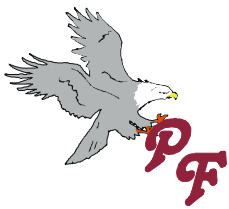
RENDIMIENTO TEÓRICO

Dependiendo de la porosidad del soporte oscila entre 300 - 400 g/m².

Estas indicaciones y datos técnicos están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales.

En otras condiciones de puesta en obra (en la que no tengamos ninguna participación), los valores especificados pueden sufrir ciertas variaciones.

PINTURAS FLEXIBLES, S.L. Apto. 72 cp. 08540 CENTELLES (BARCELONA) Telf. 93.881.35.20 Fax. 93.881.37.11



PINT-ANTICERÁMICO

ABRE POROS PARA CERÁMICA

CARACTERÍSTICAS Y USO RECOMENDADO

PINT-ANTICERAMICO es una solución acuosa para abrir el poro sobre cerámica lacada, con el objetivo de mejorar la adherencia de impermeabilizantes o pinturas sobre este tipo de pavimento.

Modo de empleo: Verter el producto sobre la superficie a tratar y extender con una escoba o cepillo. También se puede aplicar el producto en modo pulverizado, con Airlées a baja presión.

Dejar actuar el producto durante 20 ó 30 minutos. Transcurrido este tiempo, enjuagar la superficie con abundante agua.

En algunos casos podría ser necesaria repetir la operación 2 ó 3 veces para conseguir el efecto deseado.

PRESENTACIÓN

Se suministra en envases de 5 y 25 Kg.

CONSERVACIÓN

El producto se conserva durante un año en su envase de origen, perfectamente cerrado y en lugar seco, preservado del calor y las heladas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO:	Líquido transparente.
DENSIDAD:	1.00 - 1.10 g/cc a 25 °C
pH:	5.20 - 5.30 a 25 °C
VISCOSIDAD:	20 - 30 cps (R2, 60 r.p.m.)

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS Y ÚTILES DE TRABAJO

Las herramientas se limpian con agua.

PRECAUCIONES

Evitar el contacto del producto con la piel y ojos. Puede producir irritaciones y quemaduras, difíciles de advertir al principio. Usar guantes de protección. En caso de contacto con la piel, lavar abundantemente con agua.

RENDIMIENTO TEÓRICO

El rendimiento del producto es de 5 a 6 m² por litro, en cada actuación.

Estas indicaciones y datos técnicos están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales.

En otras condiciones de puesta en obra (en la que no tengamos ninguna participación), los valores especificados pueden sufrir ciertas variaciones.

PINTURAS FLEXIBLES, S.L. Apto. 72 cp. 08540 CENTELLES (BARCELONA) Telf. 93.881.35.20 Fax. 93.881.37.11