

# ACRYCOL ADHESIVO



## EMULSION ACRILICA PARA SUELOS CONSERVA LA MOVILIDAD

### ❑ CAMPOS DE APLICACIÓN

Para la colocación de losetas textiles autoportantes:

- Dorso bituminoso
- Dorso PVC

Contribuye a la protección del medio ambiente. Menos del 5% de disolvente.

### ❑ VENTAJAS

- Evita el desplazamiento de las losetas al paso o bajo sillas con ruedas.
- Evita la formación de polvo sobre hormigón.
- Preserva la movilidad de las losetas en el tiempo.
- Particularmente adecuado para la renovación y la construcción.
- Adecuado para suelos permeables o impermeables.
- Bajo consumo.
- Aplicación con rodillo.

### ❑ RECOMENDACIONES

Recomendada por los principales fabricantes:

- BALSAN
- BALTA
- DE POORTERE
- HEUGA-INTERFACE
- MILIKEN
- SOMMER
- TARAFLEX

### ❑ CARACTERISTICAS

- Tiempo de espera (TE): alrededor de 1 hora
- Tiempo abierto (TA): mantiene sus propiedades en el tiempo (libre de polvo).
- Rendimiento: 100 a 120 gr/m<sup>2</sup> (dependiendo de la humedad y de la temperatura ambiente, absorción y cantidad utilizada).

### ❑ SEGURIDAD

- No inflamable al uso (adhesivo en solución acuosa)
- No nocivo para el usuario
- Punto de inflamación: 60°C (NF: M 07.019)
- Contenido en cloro: 0% (NF: T 51.026).
- Contenido en nitrógeno: 0,3 % (NF: M 03.018)

Tenemos a su disposición la ficha de datos de seguridad.

### ❑ ESPECIFICACIONES

Densidad .....: 1,10 ± 0,05% (NF T 76.300)  
Extracto seco .....: 57,5% ± 1,5 (NF T 70.101)  
Viscosidad .....: 1,9 Pas ± 18% (NF T 76.102)  
pH .....: 7 ± 0,05% (NF: T 76.103)  
Color .....: blanco

### ❑ APLICACIÓN

Preparación de los suelos:

- Deben ser resistentes, sanos, secos, exentos de polvo y lisos.
- La humedad de los suelos en el momento de la aplicación no debe ser superior al 3%.
- Los suelos de hormigón o soleras de cemento deberán prepararse con nuestras pastas niveladoras:
  - UNYSOL E (P2)
  - UNYSOL R (P2)
  - UNYSOL PLUS (P3)

- ACRYCOL ADHESIVO está indicado para pegar sobre paneles de aglomerado o contrachapado (no tratados)
- Las condiciones de los suelos deben seguir lo estipulado en las normas profesionales en vigor (en su defecto CSTB).
- Instalación para la renovación: remitirse a las normas en vigor: para suelos viejos conservados (PVC), prever un lavado profundo para la eliminación de grasa.

Fabricado en la UE

Los informes técnicos y recomendaciones de uso que se dan en el momento de la venta de la mercancía lo son a título indicativo y no suponen compromiso alguno por nuestra parte, debiendo comprobar los clientes bajo su responsabilidad la adaptación de los productos al uso. Garantizamos la conformidad de nuestros productos con nuestras especificaciones. En caso de reclamación por defecto de calidad del producto fabricado, Krafft responderá como máximo por el importe de la mercancía suministrada.

KRAFFT, S.L. (Unipersonal)  
Apartado, 14  
Ctra. de Urnieta, s/n  
20140 - ANDOAIN (Guipúzcoa) - España  
Teléfono 943 410 400 / Fax 943 410 440  
E-mail : krafft@krafft.es  
Pág. Web : www.krafft.es

DELEGACIONES :  
MADRID - BARCELONA - VALENCIA - SEVILLA - BILBAO  
ZARAGOZA - GIJÓN - VIGO - LAS PALMAS DE G. CANARIA



**Modo de Aplicación:**

- Extender en el suelo a razón de 100 a 120 g/m<sup>2</sup> según la absorción del mismo.
- Evitar cualquier exceso de espesor.
- Elección de la herramienta:

Se aplica de pie, con ayuda de un rodillo de espuma fina blanca o de una regleta de caucho con la lengüeta de espuma flexible.

Posibilidad de pulverizar sin diluir.

**Tiempo de Espera (TE) (NF: 76.125)**

- Para obtener la característica de pelado permanente, es necesario respetar un tiempo mínimo de espera TE de una hora.
- Sobre un suelo impermeable (suelos autoportantes, antiguos revestimientos de PVC, pintura ...) es necesario dejar un TE de 4 horas como mínimo.

**Tiempo Abierto (TA) (NF: 76.125)**

- ACRYCOL ADHESIVO mantiene sus propiedades en el tiempo (protegido contra el polvo).
- La sustitución de las losetas puede realizarse sin añadir producto.

**Prensado:**

Presionar cuidadosamente toda la superficie.

**JUNTAS Y UNIONES**

Deben realizarse de acuerdo a las indicaciones de colocación de los fabricantes de los revestimientos.

**TRANSITABILIDAD**

12 horas después de la colocación.

**IMPORTANTE**

El excesivo consumo, así como una falta de atención al tiempo de espera (TE), pueden poner en peligro la movilidad de las losetas.

**OBSERVACIONES**

- En el caso de instalación sobre suelos con calefacción, estos deben seguir las especificaciones de las normas en vigor y de los pliegos de condiciones habituales.

En todos los casos es necesario respetar el tiempo de secado del suelo.

- Temperatura de empleo: de +10°C (por debajo de esta temperatura el tiempo de espera (TE) se prolonga considerablemente) a +25°C.
- Limpiar las manchas (frescas) y las herramientas con agua.
- Cerrar bien los recipientes después del uso.

**PRESENTACION**

Cubos de plástico de 15 kg.

**RENDIMIENTO**

El rendimiento medio del producto es de 11 m<sup>2</sup>/kg

**ALMACENAMIENTO**

- 1 año máximo en su envase de origen, sin abrir, conservado entre +10 y +30°C.
- Le afecta el hielo.
- Los efectos del hielo son reversibles (hasta -5°C).
- No apilar mas de 2 palets.

Fabricado en la UE

Los informes técnicos y recomendaciones de uso que se dan en el momento de la venta de la mercancía lo son a título indicativo y no suponen compromiso alguno por nuestra parte, debiendo comprobar los clientes bajo su responsabilidad la adaptación de los productos al uso. Garantizamos la conformidad de nuestros productos con nuestras especificaciones. En caso de reclamación por defecto de calidad del producto fabricado, Krafft responderá como máximo por el importe de la mercancía suministrada.

KRAFFT, S.L. (Unipersonal)

Apartado, 14

Ctra. de Urnieta, s/n

20140 - ANDOAIN (Guipúzcoa) - España

Teléfono 943 410 400 / Fax: 943 410 440

E-mail: krafft@krafft.es

Pág. Web: www.krafft.es

DELEGACIONES:

MADRID - BARCELONA - VALENCIA - SEVILLA - BILBAO  
ZARAGOZA - GIJÓN - VIGO - LAS PALMAS DE G. CANARIA

