



Suelos flexibles

Sistemas de colocación Tover

TOVER[®]
Your formula

Autonivelantes y primers



ROCKFLOOR F10

Autonivelante reforzado con fibra

Permite nivelar soleras irregulares de hormigón de hasta 10 mm de espesor antes de la colocación de suelos de madera. Adecuado también en soleras deformables antes de la colocación de suelos flexibles.

- Hasta 10 mm de espesor con una aplicación única
- Rápido endurecimiento y secado
- Bajo contenido de cromato
- Largo tiempo de autonivelación
- Adecuado para sistemas de calefacción por suelo radiante

kg/m²
1,5 x mm

OPEN TIME
> 30'

3 - 8 h



PRIMER C4

Promotor de adhesión al agua para autonivelantes



Primer monocomponente listo para usar promoviendo el anclaje de autonivelantes en cualquier tipo de solera. Se puede usar también para promover la adhesión entre aplicaciones diferentes de autonivelantes.

- Mejora el anclaje de autonivelantes
- En cualquier tipo de solera
- Recomendado para sistemas de calefacción por suelo radiante



PRIMER PU100

Primer de poliuretano monocomponente
Tiempo de secado rápido y sin disolventes



Primer a base de resina de poliuretano de baja viscosidad, libre de disolventes e inodoro, se puede utilizar como impermeabilizante (hasta 5% HR) y como agente consolidante u para obtener morteros sintéticos si se mezcla con arena. Adecuado también para sistemas de calefacción por suelo radiante.

- Adecuado en cualquier solera absorbente
- Sin disolventes
- Secado rápido



ADEBLOK T19

Primer epoxi bicomponente
Sin disolventes



Primer bicomponente sin disolventes, inodoro. Puede ser utilizado como impermeabilizante (hasta 5% HR) y consolidante sobre cualquier tipo de superficie, absorbente y no absorbente, incluyendo baldosas cerámicas. Si se mezcla con arena, permite realizar reparaciones gruesas en la solera.

- Adecuado en cualquier superficie
- Utilizable también para sistemas de calefacción por suelo radiante
- Sin disolventes



Autonivelantes y primers



PRIMER TS

Primer consolidante monocomponente al agua

Primer monocomponente al agua para la consolidación profunda de soleras de hormigón polvorientos, pobres o dañadas. Una vez seco, promueve la unión con cualquier tipo de adhesivos.



- Al agua
- Adecuado en cualquier superficie absorbente
- Adecuado con cualquier adhesivo



NANO-FIX

Primer consolidante al agua

Primer monocomponente de secado rápido en dispersión acuosa formulado con resinas compuestas de partículas nanométricas. Antipolvo, tiene una acción consolidante en las soleras absorbentes como hormigón, yeso, anhídrido. Es adecuado para sistemas de calefacción por suelo radiante. Promueve la unión con cualquier tipo de adhesivo.



- Secado rápido
- Inodoro
- Adecuado con cualquier tipo de adhesivo
- Conforme a los requisitos de construcción ecológica





IDROBLOK C3

Primer consolidante al agua de tres componentes para soleras no absorbentes

Primer epóxico de tres componentes sin disolventes, adhiere perfectamente incluso en superficies muy lisas como cerámica, arenisca, mármol, etc. Por lo tanto, se puede utilizar en superficies no absorbentes e impermeables porque promueve la adhesión de pegamento. Recomendado en caso de humedad de subida.

- Acción de impermeabilización (máx. 5% H.R.)
- También en superficies no absorbentes
- Inodoro

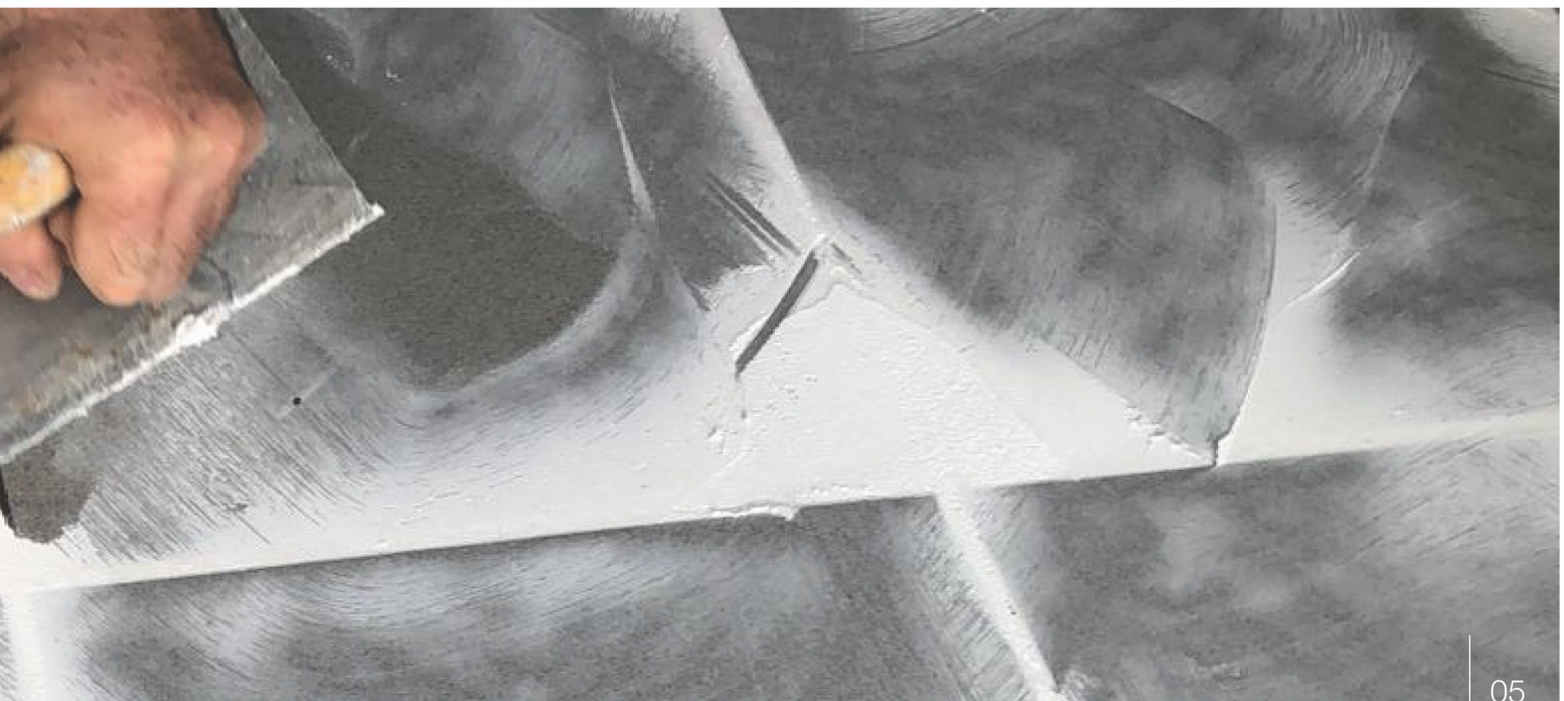


LVT LEVELLER

Lechada lista para usar para LVT

Lechada lista para usar y aplicar antes de colocar un LVT adherido o flotante. Fácil de lijar, permite nivelar (hasta 2 mm) sin crear espesor y es posible lijar después de solo 2 horas.

- Permite nivelar (hasta 2 mm) sin crear grosor
- Sin disolventes





TU COLOCACIÓN NO PUEDE ESPERAR.



TOVCOL LVT FIBRE⁺

Adhesivo acrílico reforzado con fibras para LVT
Sin tiempo de espera

Adhesivo acrílico reforzado con fibras, sin disolventes, adecuado para pegar suelos de LVT sobre cualquier tipo de superficie absorbente, con una adhesión inicial muy rápida y fuerte, excelente adherencia y perfecta estabilidad dimensional.

- Adecuado en superficies absorbentes, incluso para sistemas de calefacción por suelo radiante
- Excelente adherencia
- Sin tiempo de espera



TOVCOL MS LVT

Adhesivo monocomponente MS para LVT

Adhesivo MS monocomponente para LVT, SPC, caucho y linóleo: adecuado para colocar sobre cualquier tipo de superficie, también con sistemas de calefacción por suelo radiante, es particularmente resistente a humedad, agua, calor, cargas estáticas y dinámicas. Es perfecto para entornos comerciales e industriales, es seguro para los usuarios porque es sin isocianato y disolventes.

- Resistente a humedad, agua y calor.
- Sin disolventes
- Sin isocianato



TOVCOL MS LVT WALL

Adehivo MS monocomponente para LVT en paredes verticales

Adhesivo MS monocomponente para instalación de LVT y SPC en paredes, sin fugas y sin dejar que el cubrimiento deslice. Es adecuado tanto en superficies absorbentes como no absorbentes y se puede utilizar para colocar todo tipo de material elástico y textiles. Particularmente resistente a la humedad, el agua y el calor, es adecuado para entornos comerciales e industriales.

- Sin fugas, sin deslizamiento
- Sin disolventes
- Sin isocianato



TOVCOL RP

Adhesivo acrílico para cualquier tipo de suelo flexible

Pegamento acrílico sin disolventes para pegar suelos elásticos en interiores sobre superficies absorbentes o no absorbentes. Universal, es adecuado para PVC y vinilo, caucho, corcho y textiles. Se puede aplicar también en posición vertical.

- Excelente adherencia
- En superficies absorbentes
- Adecuado para sistemas de calefacción por suelo radiante
- Inodoro



Adhesivos



TOVCOL MPL

Adhesivo acrílico para cualquier tipo de suelo flexible

Pegamento acrílico sin disolvente para pegar suelos elásticos en interiores sobre superficies absorbentes o no absorbentes. Universal, es adecuado para PVC y vinilo, caucho, corcho y textiles. Se puede aplicar en posición vertical.

- Excelente adherencia
- En superficies absorbentes
- Adecuado para sistemas de calefacción por suelo radiante
- Inodoro



TOVCOL TST

Adhesivo acrílico a presión para suelos flexibles

Adhesivo acrílico sin disolventes para pegar en interior suelos elásticos como textiles, PVC, linóleo sobre superficies absorbentes y no absorbentes, también en posición vertical. Gracias al pegamento permanente del adhesivo, el revestimiento se puede quitar sin daños.

- Pegajosidad permanente
- En superficies absorbentes y no absorbentes
- En posición vertical
- Adecuado para sistemas de calefacción por suelo radiante



TOVCOL TACKIFAST

Adhesivo acrílico a presión para suelos de vinilo y moquetas

Adhesivo acrílico sin disolventes que proporciona una película con pegajosidad permanente para colocar, quitar o reemplazar moquetas y baldosas de LVT sin aplicar más adhesivo o dañar el material. Adecuado para cualquier material de respaldo de baldosas y cualquier superficie incluido sistemas de calefacción por suelo radiante. Solo para interior.

- Pegajosidad permanente
- Adecuado en cualquier superficie, incluido el sistema de calefacción por suelo radiante
- Se puede aplicar en posición vertical





TOVSTICK E66

Adhesivo policloroprenico para suelos de PVC y plástico

Adhesivo policloroprenico para pegar instantaneamente en interior pequeñas porciones de suelos de PVC y plástico en cualquier tipo de superficie, absorbente y no absorbente. El pegamento tiene una adhesión inmediata.

- Transparente
- Fácil de aplicar
- Solo para interior
- Adecuado para sistemas de calefacción por suelo radiante



TOVCOL T91

Adhesivo epoxi-poliuretano bicomponente para suelos flexibles

Adhesivo epoxi-poliuretano fluido bicomponente para pegar en interiores y exteriores suelos elásticos como PVC, caucho, linóleo, textiles en cualquier tipo de superficie, absorbente y no absorbente. Disponible en marrón claro, rojo, negro y verde. Se puede aplicar en posición vertical.

- Mezcla fácil
- Larga vida útil
- Excelente adherencia
- Adecuado para sistemas de calefacción con suelo radiante





TOVCOL PU2K

Adhesivo de poliuretano bicomponente para suelos flexibles

Adhesivo de poliuretano bicomponente sin agua ni disolventes para pegar PVC y caucho en interior y exterior. Adecuado también para LVT.

- Adecuado para interiores y exteriores
- Adecuado también en suelos no absorbentes
- Sin disolventes
- Hipoalergénico



TOVCOL PU2K GREEN

Adhesivo de poliuretano bicomponente para césped sintético

Adhesivo de poliuretano bicomponente sin disolventes para pegar en interior y exterior PVC y césped sintético en cualquier tipo de superficie absorbente y no absorbente.

- Excelente adherencia
- Para interiores y exteriores
- Adecuado para sistemas de calefacción por suelo radiante





MYFLOOR CLEANER

Detergente de alta concentración para suelos

Detergente neutro altamente concentrado para la limpieza frecuente de cualquier superficie. Gracias a sus excelentes propiedades desengrasantes, permite obtener muy buenos resultados incluso en superficies de alto tránsito y contra la suciedad grasienta.



NETTARDUE

Detergente concentrado para suelos

Detergente concentrado con altas propiedades desengrasantes. Adecuado para eliminar capas anteriores de cera metalizada o de emulsión de los suelos de vinilo, madera, PVC, caucho y linóleo. Una vez diluido, tiene excelentes características de limpieza.



MAKE-UP

Reavivante para laminado, resina, LVT y vinilo

Make-Up es un producto renovador que renueva suelos laminados que pueden estar rayados o desgastados. Cuando se aplica sobre un laminado nuevo, mejora el color y los tonos de diseño. Forma una película protectora impermeable en el suelo, con excelentes propiedades de alto tránsito. Protege la superficie mejorando los resultados de limpieza. Disponible en las versiones mate y brillante.

ANTES | DESPUÉS
MAKE-UP

TOVER[®]
Your formula



Made in Italy

Descubra más:

