

# Primer TS

## Consolidador al agua para soleras cementosas

Solución consolidante acuosa para soleras cementosas polvorientas, pobres o degradadas. El producto es capaz de penetrar varios centímetros en la solera y permite, tras el secado, consolidar la estructura en profundidad, haciéndola apta para la colocación de parquet, recubrimientos flexibles, moqueta, gres porcelánico, cerámica y piedra natural.

Sobre soportes tratados con Primer TS es posible utilizar cualquier tipo de cola, adhesivos cementosos, adhesivos para parquet y pavimentos flexibles de cualquier tipo, productos alisadores, niveladores y revoques cementosos.

Primer TS es especialmente adecuado para sustratos calentados. Es adecuado tanto en interiores como en exteriores.

### Datos técnicos a 20 ° C - 60% H.R.

Apariencia	Líquido transparente
Densidad	1,135 kg/litro
pH	12
Tiempo de espera para colocar parquet o suelos flexibles	Espera hasta que la humedad residual sea < 2%, medida con un higrómetro de carburo, 1,7% en el caso de sustratos calentados
Tiempo de espera para la colocación de cerámica	Al menos 24 horas
Rendimiento	0,4 - 2,0 kg/m <sup>2</sup>
VOC	0 g / litro, cat A / h (BA), límite 50 g / litro (2004/42 / EC)
Temperatura de aplicación	Entre +10 y +35 °C
Limpieza de las herramientas	Con agua, inmediatamente después de su uso
Almacenamiento	12 meses en su embalaje original sellado - Proteger de las heladas
Envase	Garrafas de 12 kg

### Aplicación

El sustrato a tratar debe estar limpio, seco, libre de grasas, aceites, pinturas y cualquier otra sustancia que impida la penetración del producto. Cualquier residuo debe eliminarse antes de aplicar el primer.

Verter Primer TS sobre la superficie a tratar y extenderlo uniformemente con una escoba o, alternativamente, con un rodillo o brocha para que se absorba por completo. En el caso de sustratos particularmente absorbentes o poco consistentes, pueden ser necesarias capas adicionales, a realizar después del secado de la aplicación anterior.

Para una buena consolidación se requieren cantidades variables entre 0,4 y 2,00 kg / m<sup>2</sup> en función del espesor y grado de absorción de la solera a restaurar.

Antes de proceder con la instalación de suelos de madera u otros revestimientos sensibles a la humedad y antes de cualquier alisado, es necesario comprobar con un higrómetro de carburo que el sustrato esté suficientemente seco y debidamente consolidado. El tiempo de secado depende de la cantidad de producto utilizado, de la temperatura y de la humedad del ambiente y en todo caso debe ser controlado con un higrómetro de carburo.

### Nota

Use Primer TS solo en superficies absorbentes.

No utilice Primer TS en superficies mojadas o sujetas a una posible humedad ascendente.

No use Primer TS en sustratos a base de anhidrita o yeso o enrasados rápidos.

Se debe evitar cualquier estancamiento del producto en la superficie, cualquier película brillante que se forme no permitiría la adhesión de adhesivos y recubrimientos y debe ser removida.

Evite el contacto con superficies de cerámica, mármol, metal o vidrio, después del secado se pueden formar manchas indelebles.

Las herramientas, manos y superficies que entren en contacto accidentalmente con el producto deben limpiarse inmediatamente con agua.

### Reglas de seguridad

PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL. Respete estrictamente lo que se indica en el etiquetado y consulte la ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto.

### Eliminación de desechos

Deseche el producto no utilizado y los envases vacíos de acuerdo con la legislación local.



Primers y  
Fondos

## Primer TS



### Certificaciones



Los consejos de esta ficha técnica se dan únicamente a título informativo y no comprometen nuestra responsabilidad de ninguna manera, ya que los métodos y condiciones de uso del producto están fuera de nuestro control. Recomendamos verificar la idoneidad real para el uso previsto.

Rev 05 – 24/05/2020.

Esta ficha técnica sustituye la anterior.



Tover S.r.l.

Via Rosa Luxemburg, 2/A - Collegno (TO) - ITALY  
P. IVA 07783540011 - REA n. 920259  
Tel. +39/011.7792823 - Fax.+39/011.7792749  
www.tover.com - info@tover.com