

Sistemas de restauración de concreto

## Imprimadores para contrapisos autonivelantes *PlaniLevel*™

Una de las consideraciones más importantes al seleccionar el imprimador adecuado para su proyecto de auto nivelación es el tipo de sustrato existente.

*Primer T*™ es un imprimador acrílico a base de agua, de color magenta y bajo contenido de COVs, que mejora la adhesión de los contrapisos autonivelantes (SLU, por su sigla en inglés) en sustratos porosos y no porosos. Adecuado para una amplia variedad de sustratos, *Primer T* combina una excelente versatilidad con una aplicación fácil y de bajo olor.

*Primer L*™ es un imprimador acrílico concentrado, libre de solventes. Su color verde facilita su identificación. *Primer L* mejora la adherencia entre un sustrato de concreto debidamente preparado y perfilado, y un contrapiso autonivelante. *Primer L* se usa principalmente para superficies absorbentes. También puede emplearse como imprimador para contrapisos y parches a base de yeso.

Este cuadro de selección de imprimador es específico para contrapisos autonivelantes MAPEI. Para seleccionar imprimadores para capas finales MAPEI, contacte al Servicio técnico CRS de MAPEI marcando 1-888-365-0614 (para EE.UU. y Puerto Rico) o escriba a [CRS@mapei.com](mailto:CRS@mapei.com).



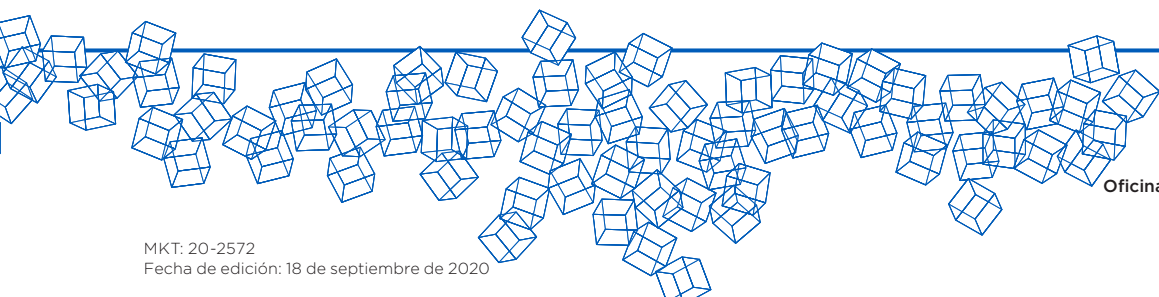
*Primer T*



*Primer L*

Sustratos	Primer L Imprimador acrílico de alto rendimiento para concreto poroso	Primer T Imprimador multiuso para contrapisos autonivelantes
Concreto absorbente/áspero	Sí	Sí
Concreto liso/no absorbente		Sí
Madera contrachapada para exteriores		Sí
Tableros de fibra orientada (OSB, por su sigla en inglés)		Sí
Unidades de soporte cementoso (CBU, por su sigla en inglés)		Sí
Lechos y enrasados de mortero de cemento	Sí	
Contrapisos a base de yeso	Sí	Sí
Loseta de cerámica		Sí
Loseta de cantera		Sí
Loseta de porcelana		Sí
Losetas de piedra		Sí
Losetas de composición de vinilo (VCT)		Sí
Terrazo de cemento		Sí
Terrazo epoxi		Sí
Pisos de epoxi vertidos		Sí
Barreras epoxi de protección contra la humedad <i>Planiseal® MB</i>		Sí
Residuos de adhesivo de alfombra		Sí
Residuos de adhesivo asfáltico		Sí
Residuos de adhesivo de poliuretano		Sí
Contrapisos autonivelantes MAPEI de doble vertido (imprimación entre capas)	Sí	Sí
Espacio de tiempo para instalar materiales autonivelantes*	De 3 a 18 horas	De 2 a 24 horas

\* Los tiempos de secado se basan en una temperatura ambiente de 23°C (73°F). Para más detalles, consulte la Ficha técnica más reciente del producto.



Oficina Central de MAPEI para Norteamérica

1144 East Newport Center Drive  
Deerfield Beach, Florida 33442  
1-888-US-MAPEI (1-888-876-2734) /  
(954) 246-8888

MKT: 20-2572  
Fecha de edición: 18 de septiembre de 2020