



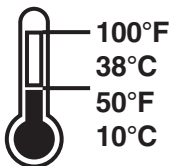
Planiprep[®] SC

**High-Performance,
Fiber-Reinforced
Skimcoating
Compound**

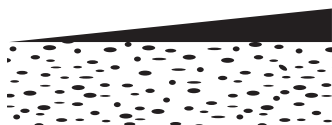
**Composé de
resurfaçage haute
performance en
couche mince,
renforcé de fibres**

**Compuesto de
enlucido reforzado
con fibra de alto
rendimiento**





Min. 0 Max. 1" (2,5 cm)



Mix 2 parts by volume of powder into 1 part by volume of water and stir 3 minutes until homogeneous.

Mélanger 2 parties par volume de poudre dans 1 partie par volume d'eau et remuer 3 minutes jusqu'à l'obtention d'une consistance homogène.

Mezcle 2 partes por volumen de polvo con 1 parte por volumen de agua, y revuelva para 3 minutos hasta obtener una consistencia homogénea.

Mix only as much product as can be applied within 15 minutes.

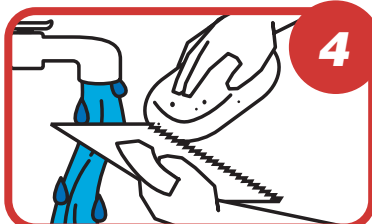
Ne mélanger que la quantité de produit applicable en 15 minutes.

Mezclar solamente tanto producto como se pueda aplicar en 15 minutos.

2



3



4

Wait until dry.

Laisser sécher.

Esperar hasta que esté seco.

5



6

E For the most current product data and BEST-BACKEDSM warranty information, visit www.mapei.com.

DESCRIPTION

Planiprep SC is a high-performance, polymer-modified, fiber-reinforced cement-based skimcoating and patching compound. Use *Planiprep SC* to skimcoat and smooth minor surface variations and defects on common substrates. *Planiprep SC* creates a strong, durable surface ready for almost any floor application. Its unique formulation mixes easily with water and produces an easy-to-apply patching compound. Rapid-setting *Planiprep SC* allows for fast-track flooring installations in 30 to 60 minutes after application, depending on thickness and environmental conditions.

LIMITATIONS

- Do not install over substrates containing asbestos.
- For interior installations only
- Do not apply over dimensionally unstable substrates, such as self-stick tile, particleboard, flakeboard or other dimensionally unstable substrates.
- Refer to the floor-covering manufacturer regarding the maximum allowable moisture vapor emission rate (MVER).
- Use only when the substrate temperature is between 50°F and 100°F (10°C and 38°C).
- Do not use as a final wear surface.

SUITABLE SUBSTRATES

- APA or CANPLY Group 1 exterior-grade plywood
- Concrete and cement terrazzo
- Primed gypsum underlayments that meet the ASTM F2419 requirements for compressive strength

CLEANUP

Clean tools and equipment with water while product is still wet/fresh. Use mechanical means to remove cured product.

APPROXIMATE COVERAGE per 10 lbs. (4.54 kg)

33.3 sq. ft. at 1/8" (3.09 m² at 3 mm) or 16.7 sq. ft. at 1/4" (1.55 m² at 6 mm)

F Pour les renseignements les plus récents sur les données du produit et la garantie BEST-BACKED^{MS}, consulter le www.mapei.com.

DESCRIPTION

Planiprep SC est un composé de ragréage et de resurfaçage cimentaire haute performance, en couche mince, renforcé de fibres et modifié aux polymères. Employer *Planiprep SC* pour resurfaçer et lisser les légères irrégularités et imperfections de surface sur une variété de supports. *Planiprep SC* procure une surface résistante et durable, prête à recevoir pratiquement tout revêtement de sol. Sa formule unique se mélange facilement avec de l'eau pour former un composé de ragréage facile à appliquer. *Planiprep SC* est un produit à prise rapide permettant l'installation de revêtement de sol 30 à 60 minutes après l'application, selon l'épaisseur appliquée et les conditions ambiantes.

RESTRICTIONS

- Ne pas appliquer sur les supports contenant de l'amiante.
- Pour installations intérieures seulement.
- Ne pas appliquer sur les supports dimensionnellement instables, tels que les carreaux autocollants; le bois pressé; les panneaux de particules ou en flocons; ou autres supports dimensionnellement instables.
- Suivre les directives du fabricant de revêtement de sol concernant le taux d'émission de vapeur d'eau (TEVE) maximum permis.
- Employer seulement lorsque la température du support se situe entre 10 °C et 38 °C (50 °F et 100 °F).
- Ne pas employer comme couche d'usure.

SUPPORTS APPROPRIÉS

- Contreplaqué de type extérieur, APA ou CANPLY Groupe 1
- Béton et terrazzo de ciment
- Sous-finitions de gypse apprêtées qui satisfont aux exigences de la norme ASTM F2419 concernant la résistance à la compression

NETTOYAGE

Nettoyer les outils avec de l'eau pendant que le produit est encore frais/humide. Le matériau durci doit être enlevé par action mécanique.

COUVERTURE APPROXIMATIVE par 4,54 kg (10 lb)

3,09 m² à 3 mm (33,3 pi² à 1/8") ou 1,55 m² à 6 mm (16,7 pi², à 1/4")

S Para los datos del producto más actuales y la información de la garantía BEST-BACKEDSM, visite www.mapei.com.

DESCRIPCION

Planiprep SC es un compuesto de alto rendimiento para relleno y enlucido a base de cemento, modificado con polímeros y reforzado con fibras. Use *Planiprep SC* para enlucir y suavizar pequeñas variaciones en la superficie y defectos sobre sustratos comunes. *Planiprep SC* crea una superficie fuerte y duradera, lista para casi cualquier aplicación de pisos. Su exclusiva fórmula se mezcla fácilmente con agua y genera un compuesto de relleno fácil de aplicar. El producto *Planiprep SC* de fraguado rápido permite instalaciones de pisos de ejecución rápida en 30 a 60 minutos luego de su aplicación, dependiendo del espesor y las condiciones ambientales.

LIMITACIONES

- No lo instale sobre sustratos que contengan asbesto.
- Sólo para instalaciones en interiores.
- No lo aplique sobre sustratos dimensionalmente inestables, como por ejemplo, losetas autoadhesivas, madera prensada, paneles de aglomerado, etc.
- Consulte las recomendaciones del fabricante del revestimiento para pisos con respecto al valor máximo permitido de tasa de emisión de vapor húmedo (MVER, por su sigla en inglés).
- Use únicamente cuando la temperatura del sustrato se encuentre entre los 10°C y 38°C (50°F y 100°F).
- No use como superficie de desgaste final.

SUSTRATOS APROPIADOS

- Madera contrachapada de calidad para exteriores Grupo I APA o CANPLY
- Concreto y terrazo de cemento
- Contrapisos de yeso imprimados que cumplan con los requisitos de la norma ASTM F2419 en cuanto a resistencia a la compresión

LIMPIEZA

Limpie las herramientas y el equipo con agua mientras el producto aún se encuentre fresco/húmedo. Use medios mecánicos para retirar el producto curado.

COBERTURA APROXIMADA por 4,54 kg (10 libras)

3,09 m² (33,3 pies²) con un espesor de 3 mm (1/8 de pulgada) o 1,55 m² (16,7 pies²) por bolsa con un espesor de 6 mm (1/4 de pulgada)