

Weber Tegelprimer niet-poreuze ondergronden



- Voor wand en vloer
- Uitstekende hechting op gladde en gesloten ondergronden
- Gebruiksklaar

Weber Tegelprimer niet-poreuze ondergronden is een universeel kwarts gevuld voorstrijkmiddel voor niet-, matig en zwak zuigende ondergronden. De tegelprimer dient als voorbereiding voor het tegelen op wand of vloer. De primer hecht uitstekend op gladde en gesloten ondergronden, zoals tegels.

Toepassing

- Universeel voorstrijkmiddel, bestemd voor het voorbereiden van niet- en matig tot zwak zuigende ondergronden, op geglazuurde en ongeglaazuurde tegels, natuursteen, composiet en beton.
- Ook toe te passen op asfalt, gietasfalt en bij vastzittende lijmresten. (niet wateroplosbaar)
- Geschikt voor houten vloeren.

Leveringsvorm

Emmer à 4kg.

Product eigenschappen

Universeel kwarts gevuld voorstrijkmiddel voor niet-, matig en zwak zuigende ondergronden.

- Voor wand en vloer
 - Uitstekende hechting op gladde en gesloten ondergronden
 - Ook toe te passen op asfalt, gietasfalt en bij vastzittende lijmresten
 - Geschikt voor houten vloeren en wanden
- Gebruiksklaar

Kleur

Lichtgeel

Gereedschap

Kwast, roller.

Verbruik

Per kilogram 7 tot 11 m².

Dosering

weber tegelprimer niet poreuze ondergronde is direct klaar om te gebruiken.

Weber Tegelmanprimer niet-poreuze ondergronden

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding

Maak de ondergrond schoon en vetvrij. Verwijder losse delen die de hechting nadelig kunnen beïnvloeden zoals afbladderende verf, beton slib, lijmresten van vloerbedekking en gipsresten.

Aanmaken

Weber Tegelmanprimer niet-poreuze ondergronden is direct klaar om te gebruiken.

Verwerken

Roer de primer eerst licht door. Breng het materiaal dun en gelijkmatig aan met een kwast of roller. Laat het 2 tot 4 uur drogen, afhankelijk van de temperatuur. Reinig het gereedschap direct na gebruik met water.

Technische informatie

Wachttijd voor ingebruikname: 2 tot 4 uur bij 20 °C en 50 % relatieve luchtvochtigheid. EU-grenswaarde voor dit product(cat.A/h):30 g. Dit product bevat max 0,0 g/l VOS

Houdbaarheid

12 maanden houdbaar na productiedatum indien droog en vorstvrij opgeslagen in de originele en gesloten verpakking.

Let op

Let op, niet geschikt voor permanente waterbelasting.

Tips

Houten wanden en vloeren in vochtige ruimtes geheel voorbehandelen met webersys coat.