



Productinformatieblad



Kant en klaar voorstrijk, bevordert de hechting van de reparatiemortel

- Kant en klaar
- Groot hechtvermogen
- Sneldrogend

Toepassing

Weber repair voorstrijk is een ondergrondvoorbereiding voor het verbeteren van de hechting van diverse reparatiemortels zoals weber repair snelcement, beton reparatie en vloerreparatie. Het product is te gebruiken op zandcementdekvloeren, (lichtgewicht)beton, steenachtige ondergronden, betonplaat, etc. en voorkomt wateronttrekking aan de mortelspecie en het binden van achtergebleven stofdeeltjes.

Leveringsvorm

fles à 1 liter

Verkrijgbaarheid

Doe-het-zelf

Product eigenschappen

Kant en klaar voorstrijk, bevordert de hechting van de reparatiemortel

Kleuren

Wit, droogt transparant op.

Gereedschap

Zachte bezem / borstel / handveger / blokkwast / emmer.

Verbruik

Afhankelijk van de ondergrond ca. 150-175 ml/m².

Dosering

Gebruiksaanwijzing



Productinformatieblad



Vorbereiding

Zorg voor een stabiele, droge en draagkrachtige ondergrond vrij van olie, vet, verfresten en andere schadelijke stoffen die nadelig zijn voor de hechting. Verwijder alle loszittende of slecht hechtende delen. Zorg voor een lichte ventilatie tijdens en na het aanbrengen van weber repair voorstrijk. Om weber repair voorstrijk optimaal te laten verfilmen moet de ondergrond droog zijn.

Aanmaken

weber repair voorstrijk is na schudden klaar voor gebruik.

Verwerken

Verwerk weber repair voorstrijk tussen de 10°C en 25°C. Breng de voorstrijk royaal aan op het oppervlak met behulp van een handveger. Zorg ervoor dat er ruim voldoende voorstrijk in de ondergrond kan trekken. Vermijd plassen. Laat de voorstrijk drogen totdat verfilming optreedt (afhankelijk van omgevingstemperatuur en ondergrond circa 4 uur, als hij nog plakt is hij nog niet droog).

Afwerken

Na verfilming binnen 24 uur de reparatiemortel aanbrengen.

Reinigen

Gereedschap en handen reinigen met water en zeep.

Technische informatie

Samenstelling:

Hechtprimer op basis van acrylaatpolymeer dispersie.
Dit product bevat max 12 g/l VOS.

Houdbaarheid

24 maanden houdbaar na productiedatum indien droog opgeslagen en gesloten verpakking

let op

Het is wellicht noodzakelijk om op sterk zuigende ondergronden, zoals bij zandcement, 2 lagen voorstrijk aan te brengen. Dit kan worden getest door een bekertje water uit te gieten. Wordt het water door de ondergrond geabsorbeerd en kleurt het oppervlak direct donker, dan is een tweede laag nodig.

Gebruik bij verwerking van dit product beschermende handschoenen.

Tips!

Bij extreem gladde en dichte oppervlaktestructuur de natte primerlaag van Weber repair voorstrijk instrooien met droge mortel (die je gaat gebruiken) en in wassen met een zachte bezem/blokkwast. Hierdoor wordt een nog beter hechtvlak verkregen.

