

Weber Voorstrijk



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

Weber Voorstrijk is een kant-en-klare primer. Deze voorstrijk is nodig bij de voorbereiding van de ondergrond voor het repareren met diverse Weber reparatiemortels. De Weber voorstrijk bevordert de hechting van de reparatiemortel.

Toepassing

Weber Voorstrijk is een ondergrondvoorbereiding voor het verbeteren van de hechting van diverse reparatiemortels zoals Weber 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

Product eigenschappen

Weber Voorstrijk verbetert de hechting van reparatiemortel. De voorstrijk is nodig om de ondergrond voor te breiden op het repareren met reparatiemortels zoals weberrepair Snelcement, weberrepair Beton reparatie en weberrepair Vloer reparatie. De voorstrijk is nodig om wateronttrekking aan de mortelspecie te voorkomen en te zorgen dat achtergebleven stofdeeltjes niet binden. Weber Voorstrijk is o.a. te gebruiken op zandcementdekvloeren, (lichtgewicht) beton, betonplaten en steenachtige ondergronden.

Kleur

Wit, droogt transparant op.

Gereedschap

Zachte bezem, borstel, handveger, blokkwast, emmer.

Verbruik

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

Weber Voorstrijk

Dosering

Gebruiksaanwijzing

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 Voorstrijk. Om Weber Voorstrijk optimaal te laten verfilmen moet de ondergrond droog zijn.

Aanmaken

Weber Voorstrijk is na schudden klaar voor gebruik.

Verwerken

Verwerk Weber 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.

Aanvullende informatie

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.