

Productinformatieblad



Gebruiksklaar isolerend voorstrijkmiddel
Voor een goede isolatie van en een betere hechting op vervuilde ondergronden.

- Bij nicotine, roest en vochtvlekken
- Isoleren en voorstrijken ineen
- Voor vervuilde ondergronden, binnen en buiten

Toepassing

Vorstrijkmiddel voor binnen en buiten met een zeer hoge isolerende werking.
 weber.flevo iso is geschikt voor het isoleren van nicotine, roest en diverse andere vlekken, waaronder opgedroogde vochtvlekken.

Leveringsvorm

Emmer à 2,5 liter

Verkrijgbaarheid

Bouwmateriehandel

Product eigenschappen

voor isoleren van o.a. nicotine, roest, gedroogde vochtvlekken.
 Voor binnen en buiten
 Gebruiksklaar

Kleuren

Lichtblauw

Gereedschap

Roller of kwast

Verbruik

Per liter ca. 8 tot 12 m², afhankelijk van de toepassing en ondergrond.

Productinformatieblad



Dosering

weber.flevo ISO is direct klaar om te gebruiken

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding

- Maak de ondergrond schoon en vetvrij. Nicotine aanslag hoeft niet eerst verwijderd te worden.
- Verwijder losse delen, ook slikhuiden.
- Als een oppervlak niet geheel verontreinigd is, maar ook ruw of ongelijk, dan eerst het oppervlak egaliseren. Zet bij twijfel altijd een eerst een proefvlak op.

Dosering

- **weber.flevo iso** is gebruiksklaar.

Verwerken

- Breng **weber.flevo iso** goed verzadigd aan met behulp van een roller of een kwast.
- Grote oppervlakken kunnen zeer snel worden voorgestreekt met behulp van een spuit.
- Na ca.12 uur (bij 20°C) kan de afwerklaag worden aangebracht.

Technische informatie

- Technische informatie

Samenstelling: polymeerdispersie met vulstoffen.

Gebruik: niet onder de 5°C verwerken

Droogtijd: vrij snelle droogtijd, afhankelijk van ondergrond en omgevingstemperatuur.

Na ca.12 uur (bij 20°C) kan de afwerklaag worden aangebracht.

Soortelijk gewicht: ca. 1,15

Houdbaarheid

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

let op

Na verdunning verliest het voorstrijkmiddel zijn isolerende functie.

Niet onder de 5°C verwerken.

Zorg voor voldoende ventilatie bij verwerking en droging.

Niet te behandelen oppervlakken eventueel afdekken.

Niet gebruiken op gipsondergronden.

Productinformatieblad

