

## Strikolith Isovoorstrijk Binnen



- Isoleert nicotine-, teer-, roet- en gedroogde vochtplekken
- Gebruiksklaar
- Ook toepasbaar onder gipspleisters

Strikolith Isovoorstrijk Binnen is een watergedragen, gepigmenteerd, kwartshoudend, isolerend voorstrijkmiddel voor binnen. Isoleert nicotine-, roet-, teer- en gedroogde vochtplekken en voorkomt mogelijke doorslag van gipskarton- en gipsgebonden platen. Het vormt een uitstekende hechtbrug, ook onder gipspleisters.

### Toepassing

Strikolith Isovoorstrijk Binnen wordt toegepast op ondergronden met nicotine-, teer-, roet- en gedroogde vochtplekken.

### Leveringsvorm

- 7,5 en 15 kg emmer.

### Kleur

Naturel wit.

### Verwerkingssystemen

- Handmatig met blokkwast en/of roller.

### Verbruik

- Ca. 350 gram per m<sup>2</sup>, afhankelijk van de ondergrond.

### Dosering

Product onverdund aanbrengen. Verdunning (met leidingwater) heeft een negatieve invloed op de isolerende werking.

### Gebruiksaanwijzing

#### **Ondergrond**

De ondergrond moet draagkrachtig en stabiel zijn, vrij van stof, losse delen, bekistingolie, vocht of andere verontreinigingen die de hechting negatief kunnen beïnvloeden.

#### **Voorbehandeling ondergrond**

Oude en loszittende pleister- en verflagen grondig verwijderen. Vetaanslag en andere verontreinigingen zoveel als mogelijk verwijderen met Strikolith Strikoclean - Wandreiniger Universeel. Sterk zuigende en gipsgebonden ondergronden eerst voorbehandelen met Strikolith Diepgrond (verdunning volgens productinformatieblad). Poederende en zanderige ondergronden behandelen met twee lagen Strikolith Diepgrond (verdunning volgens productinformatieblad).

## Strikolith Isovoorstrijk Binnen

### Verwerking

Strikolith Isovoorstrijk Binnen intensief mengen en onverdund toepassen. De voorstrijk kruislings en voldekkend aanbrengen met een blokkwast en/of roller. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

### Droogtijd

Na aanbrengen minimaal 24 uur laten drogen voor verdere afwerking.

### Veiligheid

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van voorbehandelingsproducten de ogen, neus, mond en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Strikolith Isovoorstrijk Binnen in contact komt met de ogen deze direct spoelen met overvloedig schoon water (ca. 15 min.) Nadien een arts raadplegen. Voor meer informatie zie het Strikolith veiligheidsblad.

### Technische informatie

#### Eigenschappen

- Soortelijk gewicht: Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>.
- PH waarde: Ca. 8-9.
- Viscositeit: Ca. 20000- 24000 mPa.s.

#### Samenstelling

Fabrieksmatig samengesteld watergedragen, isolerend voorstrijkmiddel op basis van hoogwaardig dispersie bindmiddel. Hulpstoffen ter verbetering van het isolerend vermogen en kwartshoudende vulstoffen.

### Houdbaarheid

- Koel en vorst vrij opgeslagen ca. 2 jaar houdbaar.

### Let op

- Bouwdelen die niet met Strikolith Isovoorstrijk Binnen moeten worden behandeld vooraf maskeren met papier en plakband. Deze direct na het verwerken van de voorstrijk verwijderen.
- Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van 10° C of te verwachten vorst.
- Zorg voor voldoende ventilatie bij verwerking en droging.