

Strikolith Gipsgrond



- Toepasbaar op sterk en/of onregelmatig zuigende ondergronden
- Heft zuigingsverschillen op
- Geschikt voor verwerking in relatief hoge temperaturen

Strikolith Gipsgrond heft sterke zuiging en zuigingsverschillen op waardoor gipsgebonden pleisters gelijkmatig afbinden en langer te verwerken zijn. Transparant geel gekleurd.

Toepassing

Strikolith Gipsgrond wordt toegepast op sterk en/of onregelmatig zuigende ondergronden. Strikolith Gipsgrond kan tevens worden aangebracht indien bij relatief hoge temperaturen gewerkt moet worden.

Leveringsvorm

- 15 liter emmer.

Product eigenschappen

Strikolith Gipsgrond is een oplosmiddelvrij gronderingsmiddel met een sterk impregnerend vermogen. Gipsgrond is alleen binnen toepasbaar. Strikolith Gipsgrond heft zuigingsverschillen op waardoor de gipspleisters gelijkmatig en volledig kunnen afbinden.

Kleur

Transparant geel.

Verwerkingssystemen

Handmatig met blokkwast en/of roller.

Verbruik

- Ca. 100 ml per m², afhankelijk van de ondergrond en verdunning.

Dosering

Verdunnen met maximaal 3 delen schoon leidingwater, afhankelijk van de ondergrond.

Gebruiksaanwijzing

Ondergrond

De ondergrond moet droog, draagkrachtig en stabiel zijn, vrij van stof, losse delen, bekistingolie 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. Poederende, stoffige ondergronden voorbehandelen met Strikolith Diepgrond (verdunning volgens productinformatieblad).

Strikolith Gipsgrond

Verwerking

Strikolith Gipsgrond, afhankelijk van de aard en zuiging van de ondergrond, verdund met een blokkwast, roller of spuit aanbrengen. Mengverhouding: Strikolith Gipsgrond: leidingwater. Sterk zuigende ondergronden: onverdund tot 1 : 2 Normaal zuigende ondergronden: max. 1 : 3. Gereedschap direct na gebruik reinigen met (lauw) schoon leidingwater. Droogtijd tenminste 6 uur, afhankelijk van temperatuur, zuiging van de ondergrond en luchtvochtigheid.

Veiligheid

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van voorbehandelingsproducten de ogen, mond, neus en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Strikolith Gipsgrond 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. 1,0 g/cm³.
- PH waarde: Ca.7-9.
- Viscositeit: Ca. 5500- 6000 Pa.s.

Samenstelling

Fabrieksmatig samengesteld gronderingsmiddel op basis van een hoogwaardig dispersiebindmiddel hulpvulstoffen ter verbetering van de hechting en stabiliserend vermogen.

Houdbaarheid

- Koel en vorst vrij opgeslagen ca. 1 jaar houdbaar.

Let op

- Bouwdelen die niet met Strikolith Gipsgrond moeten worden behandeld vooraf maskeren met papier en plakband.
- Deze direct na het verwerken van de Gipsgrond verwijderen.
- Niet verwerken beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van 5° C of te verwachten vorst.
- Het bijmengen van niet voorgeschreven toeslagstoffen is niet toegestaan.