



Strikotherm Hechtkontakt

- **Uitstekende hechtbrug**
- **Voor binnen en buitengebruik**
- **Kant en klaar**

Strikotherm Hechtkontakt is een oplosmiddelvrij, weerbestendig en kwartsbevattend voorstrijkmiddel, met een oppervlaktevergroterend vermogen. Hechtkontakt wordt toegepast op gladde, zwak zuigende ondergronden onder Strikotherm COMFORT en PREMIUM gevelisolatiesystemen. Kan worden toegepast onder gevelisolatiesystemen op horizontale vlakken (plafonds).

TOEPASSING

Strikotherm Hechtkontakt wordt toegepast op zwakzuigende en gladde ondergronden. Toepasbaar onder gevelisolatiesystemen op horizontale ondergronden.

PRODUCT EIGENSCHAPPEN

Strikotherm Hechtkontakt is een kant en klaar voorstrijkmiddel met een oppervlakte vergroterend vermogen waardoor de hechting op gladde, zwak zuigende ondergronden wordt verbeterd. Hechtkontakt is binnen en buiten toepasbaar. Hechtkontakt is een essentiële basiscomponent in de opbouw van het Strikotherm systeem en verzorgt een uitstekende hechtbrug op gladde en horizontale ondergronden (plafonds).

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

Vervuilde ondergronden vooraf reinigen met Strikolith Gevelreiniger Universeel volgens voorschrift.

VERWERKING

Hechtkontakt, op slecht zuigende en relatief gladde oppervlakken zoals bijv. beton, onverdund met een blokkwast of roller aanbrengen. Tijdens de verwerking de Hechtkontakt regelmatig goed doorroeren. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

DROOGTIJD

Minimaal 24 uur.

VEILIGHEID

Het verdient aanbeveling tijdens de verwerking van voorbehandelingsproducten de ogen, neus, mond en huid met behulp van persoonlijke beschermingsmiddelen afdoende te beschermen. Indien Strikotherm Hechtkontakt 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.

VERWERKINGSSYSTEMEN

- Handmatig met blokkwast en/of roller.

TECHNISCHE INFORMATIE**EIGENSCHAPPEN**

- Soortelijk gewicht: Ca. 1,5 g/cm³.
- PH waarde: Ca. 7-9.
- Viscositeit: Ca. 5000- 7000 mPa.s.

SAMENSTELLING

Fabrieksmatig samengesteld voorstrijkmiddel op basis van een hoogwaardig dispersie bindmiddel. Hulp- en kwartshoudende vulstoffen ter verbetering van de hechting en de oppervlakte structuur.

LET OP

- Bouwdelen die niet met Strikotherm Hechtkontakt 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 5° C of te verwachten vorst.

LEVERINGSVORM

- 22 kg emmer.

KLEUR

Blauw

VERBRUIK

- Ca. 250 gram per m², afhankelijk van de ondergrond.

DOSERING

- Kant-en-klaar

HOUDBAARHEID

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