

Productinformatie

Zettex Power Tack

Supersnelle Montage Lijm

Productomschrijving:

Zettex Power Tack is een:

- Power Tack is een supersnelle montage/contactlijm voor het watervast Verlijmen van zowel droog als vochtig hout, beton, polystyreenschuim Steenwol, pu schuim, metaal en andere bouwstoffen op poreuze ondergrond zonder gebruik van een primer.
- Eén componenten product met zeer snelle uitharding en een uitstekend hechtingsvermogen.
- Het product is oplosmiddelenarm en heeft uitstekende vullende eigenschappen.
- Hardt krimp vrij uit.
- Het product is in gesloten verpakking 12 maanden houdbaar.
- Waterbestendig volgens DIN-D4.

Toepassingsgebieden:

Verlijming van metaal, steen, beton, kunststoffen en isolatiemateriaal, alle houtsoorten, hardsteen, gips en rubber.
De snelle hi-tech 1 component lijm voor bijna alle montage-klussen, ook op vochtige en moeilijke ondergronden toepasbaar.
Te gebruiken in de bouw, constructie, sanitairwereld en industrie.
Diverse soorten verankeringen (geen chemisch anker), repareren van houtrot, opvullen van holle ruimtes.

Voordelen:

Schuurbaar, slijpbaar en overschilderbaar. Bruseffect kan bereikt worden d.m.v. besproeien met water, hierdoor wordt het uithardingsproces versneld.

Gebruiksaanwijzing:

Koker bij de tuit opensnijden. Spuitmond op gewenste maat afsnijden.
Gebruik een standaard mechanisch of pneumatisch kitpistool.
Aanbrengen op schone en vetvrije ondergrond.
De lijm moet binnen 5 minuten verwerkt worden om een optimale hechting te garanderen.
Power Tack hard binnen 10 minuten voor 80 % uit. Bij gebruik op twee niet-poreuze ondergronden is het noodzakelijk om of op 1 van de ondergronden of op de lijmlaag water te sproeien.
Verbinding onder druk houden tot deze "handvast" is.
Verse lijmrresten te verwijderen met Securitycleaner.

Technische gegevens:

Verwerking.
Open tijd : 5 minuten
10 minuten 80 % uitharding
45 minuten 100 % uitharding
Volumekrimp na uitharding : 0%
Treksterkte
Hout : 100N/cm²
Steen : 115N/cm²
Aluminium : 140N/cm²
Thermische stabiliteit : -30°C tot 80°C,
Houdbaarheid : 12 Maanden
Verbruik : 400 gr/ M²
Verwerkingstemperatuur : + 5 / +30°C.
Reuk : Reukloos
Zeewater en chloorbestendig. Overschilderbaar met de meeste high-solid en watergedragen verfsystemen.
Niet geschikt voor de verlijming van alle pp/pe/pa, epdm en teflon.
Niet geschikt voor verlijming onder water.

Verpakkingssoorten:

Recyclebare polyethyleenkokers à 310 ml.
Art.nr 495188.

versie september 2004