

FIXS TUINLIJM

HOOGWAARDIGE KANT-EN-KLARE STEENLIJM

VOORDELEN

- Sterke verbinding
- Korte droogtijd
- Zeer goede hechting
- Toepasbaar op diverse materialen
- Snelle verwerking

PRODUCT

Fixs Tuinlijm is een hoogwaardige gebruiksklare 1-component polyurethaanlijm voor het verlijmen van diverse steensoorten.

TOEPASSINGEN

Fixs Tuinlijm is speciaal ontwikkeld voor de verlijming van betonsteen en natuursteen in de tuin en voor het verlijmen van niet-dragende muren van gips-, natuursteen-, beton-, cellenbeton- en kalksteenblokken. Fixs Tuinlijm wordt gebruikt als vervanging van mortel voor het bouwen van o.a. tuin(sier)muren. Fixs Tuinlijm hecht aan vrijwel alle gebruikelijke bouwmaterialen.

EIGENSCHAPPEN

- Eenvoudige en arbeidsvriendelijke verwerking.
- Tijdsbesparende verwerking.
- Klaar voor gebruik.
- Sterke verbinding na korte droogtijd.
- Reageert d.m.v. luchtvochtigheid.
- Niet geschikt voor continue waterbelasting.
- Niet geschikt voor het vullen van/injecteren van grotere, holle ruimten waar onvoldoende vocht beschikbaar is.
- Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE, zachte kunststoffen, neopreen en bitumineuze ondergronden.
- Beschikbaar als pistoolschuim en als hand bus (met rietje).

VERWERKING (PISTOOLSCHUIM)

Werkvoorbereiding: De ondergronden moeten stabiel, schoon en stof- en vetvrij zijn. Losse deeltjes verwijderen en direct voor de verwerking poreuze ondergronden licht met water bevochtigen. Niet poreuze oppervlakken moeten droog blijven. De ideale verwerkingstemperatuur is ongeveer +20 °C. Te koude blikken voorzichtig in lauw water opwarmen. Nooit boven de 50 °C verwarmen, anders kan de bus barsten. Het monteren van de bus op het pistool dient met het ventiel naar boven te worden gedaan (dus onder het pistool draaien). De bus daarbij niet scheef inzetten of te vast aandraaien. Na het monteren de bus ca. 20x goed schudden.

Verwerking: De vrijkomende lijm kan exact worden geregeld door de instelschroef achter op het pistool. Ontgrendel/open de schroef aan de achterzijde voor eenderde. Hierdoor kan Fixs Tuinlijm uitstekend worden gedoseerd. Breng voldoende lijm aan op de ondergrond om een stabiele constructie te garanderen. Zorg ervoor dat ten minste 80% van het blok/steen oppervlak bedekt is met Fixs Tuinlijm. U kunt dit controleren door het tweede blok te plaatsen en weer onmiddellijk te verwijderen. Plaats de blokken door ze een beetje te bewegen wanneer deze op hun plats gebracht zijn, om de lijm gelijkmatig te verdelen en te voorkomen dat de lijm zich ophoopt. De eerste laag blokken dient waterpas te staan, zodat de bovenliggende rijen ook recht blijven.

Reiniging: Voordat u de Fixs Tuinlijm vervangt de bus volledig leegspuiten. Verse lijmresten kunnen verwijderd worden met Fixs Tuinlijm Reiniger. Reeds uitgeharde lijmresten dienen mechanisch verwijderd te worden. Voor het reinigen van het pistool adviseren wij Fixs Tuinlijm Reiniger.

Overschilderbaarheid: Fixs Tuinlijm is overschilderbaar en af te werken met kit/stuclaag na complete doorharding.

OPSLAG EN STABILITEIT

Bewaren in niet-geopende verpakking onder droge condities tussen +5 en +25°C. Houdbaarheid 18 maanden. De bussen rechtop bewaren.

INFORMATIE AANVRAAG

Veiligheidsinformatieblad is op verzoek verkrijgbaar.



Technische kenmerken	
Basisgrondstof	Polyurethaan
Aantal componenten	1
Treksterkte	7 N/mm ² (na 24 uur)
Yield	4-7 m ²
Tack free time	5 -10 minuten
Uithardingstijd	50 -150 minuten
Verwerkingstemperatuur	tussen +5°C en +35C
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +90°C
Brandklasse	B3
Verpakking	750 ml pistoolschuim, 500 ml hand bus
Verpakt per	12
Pallet	750 ml - 672 stuks, 500 ml - 780 stuks

Tuinvisie Enter
 Vonderweg 9
 7468 DC Enter
 Tel: 0547 - 386120
 Fax: 0547 - 386161
 E: enter@tuinvisie.nl
 www.tuinvisie.nl

Tuinvisie Utrecht
 Rutherfordweg 75
 3542 CN Utrecht
 Tel: 030-2411937
 Fax: 030-2411916
 E: utrecht@tuinvisie.nl
 www.tuinvisie.nl

FIXS
 PRODUCTS

Alle verstrekte adviezen, aanbevelingen, cijfers en veiligheidsvoorschriften berusten op zorgvuldige onderzoeken, alsmede de huidige stand van onze ervaring en zijn vrijblijvend. Hoewel de documentatie met de grootste zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor onjuistheden, vergissingen, zet- of drukfouten. Wij behouden ons het recht voor om het betreffende product aan te passen, wanneer wij dit nodig achten. Aangezien het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan op grond van deze documentatie geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor uitgevoerde werken. Wij adviseren u daarom zelf ter plaatse praktijkproeven te nemen. Op al onze verkopen en leveringen zijn van toepassing onze algemene Verkoop- en Leveringsvoorwaarden.