



Steenlijm

Vochtuithardende, 1-component, gemodificeerde polyurethaan.

- Speciaal ontwikkeld voor het verlijmen van verschillende steensoorten zoals kalkzandsteen, gipsblokken, baksteen en steenstrips.
- Kan tevens toegepast worden in andere industriële en bouwtoepassingen.
- Langdurig bestand tegen water, zee-water, kalkwater, verdunde zuren en bijtende oplossingen.

• Direct te gebruiken

Uw voordelen:

- Geen water en elektriciteit.
- Mixen is niet nodig.
- Geen zware zakken tillen (1 bus is gelijk aan 25 kg mortel).
- Tijdbesparend.
- Zeer sterke verbinding, hecht op vele materialen.
- Ook te verwerken bij lage temperaturen.

Verwerking

- De ondergronden moeten schoon en vetvrij zijn.
- Indien nodig de te verlijmen ondergronden bevochtigen voordat de lijm wordt aangebracht.
- Bus voor gebruik (ca. 20x) krachtig schudden.
- Draai de bus met ventiel naar beneden op het pistool. Met de trekker en de doseerschroef kan de lijmhoeveelheid bepaald worden. Na een paar seconden zal het schuim een heel dunne, vullende lijmlaag vormen.
- Verwerken in goed geventileerde ruimten. Vloerbedekking afdekken met papier of plasticfolie.

Omschrijving	Inhoud	Kleur	Art.nr.	Verp. per
Steenlijm	700 ml	crème	1892 100 700	12
Verwerkingspistool	–	–	1891 152 500	1

Technische gegevens

Basis	Gemodificeerde polyurethaan
Uitharding	Vochtuithardend
Kleefvrij (bij 30 mm rul)	Na ca. 8 min. (bij +23°C / 50% relatieve luchtvochtigheid)
Vol belastbaar	Na ca. 24 uur
Volledige doorharding	24 uur
Treksterkte	10 N/mm ²
Temperatuurbestendigheid	Langdurig -40°C tot +90°C Kortstondig -40°C tot +130°C
Verwerkingstemperatuur	Omgeving -5°C tot +35°C Bus +10°C tot +35°C
Houdbaarheid	Min. 12 maanden

Met deze gegevens willen wij u op grond van onze testen en ervaringen naar beste weten adviseren. Een aansprakelijkheid voor het verwerkingsresultaat van individuele gevallen kunnen wij echter vanwege de veelvoud van toepassingen en de buiten onze invloed liggende opslag- en verwerkingsomstandigheden niet aanvaarden. Hetzelfde geldt voor onze vrijblijvende technische en commerciële klantenservice. Wij adviseren u om altijd zelf te testen. Technische wijzigingen en doorontwikkelingen blijven ons voorbehouden.