

UC High Tack

Universele lijm met sterke aanvangshechting



Product Omschrijving

UC High Tack is een gemakkelijk te verspuiten universele lijm van professionele kwaliteit, op hybride basis en met een hoge aanvangshechting, die na uitharding onder invloed van vochtigheid een zeer sterke verbinding biedt.

Voordelen

- Met onmiddellijke aanvangshechting, ideaal voor het verlijmen van lichtgewicht bouwmaterialen
- Gemakkelijk te verspuiten en aan te brengen
- Universele lijm voor binnen- en buitengebruik
- Hecht perfect zonder primer op de meeste, zelfs op licht vochtige, oppervlakken
- Lage emissie
- Neutraal uithardend, vrijwel geurloos

Applicaties

UC High Tack is speciaal ontwikkeld als universele lijm voor het verlijmen van vele lichtgewicht poreuze en niet-poreuze bouwmaterialen.

Gebruiksaanwijzing

Breng de lijm op een 'ventilerende' manier aan met verticale rillen. Onderlinge afstand rillen 10 - 20 cm. Breng de materialen op hun plaats en druk stevig aan zodat de lijm minimaal 2-3 mm dik is tussen materiaal en oppervlak. Niet in stippen aanbrengen! Tijdens het uitharden kan het nodig zijn om de verbinding te ondersteunen of te klemmen. Voor verdere vragen kunt u contact opnemen met onze technische afdeling.

Aanvullende informatie

100 % Modulus		1,50 N/mm ²
Applicatie temperatuur		+5°C. to +40°C
Basis		Hybrid
Dichtheid	ISO 1183-1	1,59 g/ml
Extrusie waarde	Ø2,5 mm/6,3 bar	20-30 g/min
Huidvorming	DBTM 16 @ +23°C/50% RH	10 min
Rek bij breuk	DIN 53504 S2	200%
Shore A Hardheid	DIN 53505 3 sec	57
Temperatuur bestendigheid		-40°C to +90°C
Treksterkte	DIN 53504 S2	1,60 N/mm ²
Uithardingstijd	@ +23°C/50%	1,5 - 2,0 mm/24 hours
Vorstbestendigheid gedurende transport		up to -15°C
Weerstand tegen vloeï	ISO 7390	<2 mm

Deze waarden zijn typische eigenschappen

Beperkingen

- Niet geschikt voor het verlijmen van zware lasten zonder gebruik van klemmen en / of ondersteuning tijdens uitharding
- Niet geschikt voor spiegels
- Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE, zachte kunststoffen, neopreen en bitumineuze ondergronden
- Niet geschikt voor continue waterbelasting

UC High Tack

Universele lijm met sterke aanvangshechting

- Niet geschikt voor bewegingsvoegen
- Niet geschikt in combinatie met chloor (zwembaden)

Oppervlakte voorbereiding en afwerking

Verwerkingstemperatuur +5°C tot +40°C (geldt voor omgeving en ondergrond). Alle ondergronden moeten vast, schoon en vrij van vet en stof zijn. Ondergronden reinigen met Cleaner. UC High Tack hecht perfect zonder gebruik van een primer op de meeste niet-poreuze ondergronden. Poreuze ondergronden moeten voorbehandeld worden met Primer Universal. Test de ondergrond altijd vooraf op hechting.

Schoonmaken

Niet uitgeharde materialen en gereedschappen kunnen worden gereinigd met Cleaner. Uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd. Handen kunnen gereinigd worden met Wipes.

Kleur(en)

- Wit

Verpakking

- Koker

Voor productspecificaties, raadpleeg de Product Detail Pagina

Houdbaarheid

Opslaan tussen +5°C en +25°C en in de schaduw. 18 maanden houdbaar, mits opgeslagen zoals aanbevolen en in de originele ongeopende verpakking.

Certificaten

	Emicode EC1 Plus
--	------------------

	M1
--	----

Gezondheid & Veiligheid

Het productveiligheidsblad dient te worden gelezen en begrepen voor gebruik. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via onze websites.

Waarborg & Garantie

De fabrikant garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties.