

FOAMTACK PRO

LIJMSCHUIM

Eenvoudig in gebruik

Krachtige verlijming

Lage expansie

Voor binnen en buiten



ALGEMENE INFORMATIE

Beschrijving van het product

All season PU schuim met zeer lage na-expansie voor binnen en buiten, toepasbaar van -5°C tot +30°C. De eerste keuze voor alle montages en verlijmingen waar snelheid, kracht en isolerend vermogen belangrijk zijn. Goede hechting op alle bouwmaterialen, met uitstekend thermisch en akoestisch isolatievermogen.

Beschikbare verpakkingen & kleuren

Artikelnr.	EAN code	Omschrijving
670009000	5414195004722	FoamTack Pro - aerosol 750ml

Toepassing

Verlijmen zonder koudebrug van harde isolatiepanelen, cellenbetonblokken en ander constructie-elementen.

Monteren van gipskartonplaten tegen wanden en raamwerk en van meubelpanelen en interieurelementen.

Plaatsen van raamtabletten.

Vastzetten van elektrische inbouwdozen.

TECHNISCHE INFORMATIE

Specificaties

- Basis: polyurethaan
- Uitharding: polymerisatie door (lucht-)vochtigheid.
- Kleur: roze.
- Huidvorming (bij 23°C en 50% R.V.) FEICA TM 1014: 5 minuten.
- Belastbaar (bij 23°C en 50% R.V.): 60 minuten.
- Vormvastheid (FEICA TM 1004): <1% vervorming.
- Dichtheid: 22 kg/m³.
- Warmtegeleidingscoëfficiënt (FEICA TM 1020): 0,034 W/mK.
- Geluidsisolatie: 60 dB.
- Treksterkte (ETAG 004 - ETICS): 0,12 N/mm².
- Afschuifsterkte: >0,43 N/mm².
- Verwerkingstemperatuur: omgeving: -5°C / +30°C en product: +5°C / +25°C (ideaal: +20°C).
- Temperatuurbestendigheid: -50°C / +90°C; piektemperaturen: -65°C / +130°C.
- Bestendigheid: weer-, water- en rotbestendig; gevoelig voor UV-licht.
- Houdbaarheid: minstens 15 maanden in originele gesloten, verpakking, droog, koel en rechtopstaand bewaard.
- Veiligheidsmaatregelen: Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Certificaat

[m1-foamtack-novatech-international-nv-2023-12-12-en.pdf](#)

Veiligheidsinformatieblad

[foamtack-pro-sds-nl-240127.pdf](#)

Technische fiche

[foamtack-pronovatechtecv2024-01-15-13-48-10nl.pdf](#)

Per 24 augustus 2023 moet voor industrieel of beroepsmatig gebruik een passende opleiding zijn voltooid.

- Bus gedurende minstens 30 sec. krachtig schudden.
- Lijmstrengen aanbrengen op zuivere en stabiele ondergrond.
- Delen samenvoegen na een tweetal minuten, vóór huidvorming.
- Ondersteun verticale verlijmingen een tiental minuten indien nodig.

Vochtverneveling vóór of na versnelt de reactie en bevordert uniforme celvorming. Vers schuim verwijderen met Tec7 Spray & PUR Cleaner en handen reinigen met Powerwipes. Uitgehard schuim verwijderen met Remove ALL. Niet geschikt voor dragende constructie-elementen. Geen hechting op PE, PP en andere plastics met gesloten celstructuur. Belastbaar en afwerkbaar na 60 minuten. Rechtop bewaren en vastklemmen bij transport.

