

VERDUNNER VOOR SPUITLIJM

VERDUNNER VOOR SPUITLIJM



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Oplosmiddelmengsel van alifaten, ketonen en esters

Kleur: Transparant

Viscositeit: ca. 2 mPa.s.

Vastestofgehalte: ca. 0 %

Dichtheid: ca. 0,72 g/cm³

Vlampunt: K1 (<21°C)

HOUDBAARHEID

Minimaal 24 maanden na productie. Droog en rechtop opslaan in goed gesloten verpakking bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.

PRODUCTOMSCHRIJVING

Verdunner voor Spuitlijm

TOEPASSINGSGBIED

Voor het verdunnen van spuitlijm TR550 en R560 en het reinigen en ontvetten van te verlijmen oppervlakken en gereedschap.

EIGENSCHAPPEN

· Goed oplossend vermogen

VOORBEREIDING

Gereedschap: Doek.

VERWERKING

Verbruik: Sterk afhankelijk van toepassing.

Gebruiksaanwijzing:

Direct uit bus verwerkbaar.