

LIJMSPRAY

CONTACTLIJM IN SPRAY-VORM



PRODUCTOMSCHRIJVING

Contactlijm in spray-vorm.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het verlijmen van papier, karton, foto's, posters, reproducties, vilt, textiel, kurk, piepschuim (tempex), polyetherschuim, metaalfolies onderling en op hout, board, spaanplaat, glas, beton en metalen. Ook voor tijdelijke bevestigingen van bijv. sjablonen.

EIGENSCHAPPEN

- Voor tijdelijke en permanente verbindingen
- Handig in gebruik
- Snel en sterk
- Vochtbestendig

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Niet verwerken beneden +10°C.

Voorbehandeling oppervlakken: Beide delen moeten schoon, droog en vetvrij zijn.

VERWERKING

Verbruik: 5 m²/l, tweezijdig opgebracht

Gebruiksaanwijzing:

Spuitbus goed schudden voor gebruik.

Tijdelijke fixatie:

- 1) Lijm vanaf ca. 25 cm dun en gelijkmatig aanbrengen op één van beide oppervlakken (bus rechtop houden en spuitkop geheel indrukken).
- 2) Minimaal 20 minuten laten drogen.
- 3) Materialen samenvoegen en goed aandrukken. Het verlijmde object is

nu zelfklevend en kan verwijderd en weer aangebracht worden. Het is ook mogelijk om na het aanbrengen van de lijm direct het voorwerp aan te brengen. Corrigeren mogelijk binnen 5 minuten, droogtijd 24 uur.

Permanente verlijming:

- 1) Lijm vanaf ca. 25 cm dun en gelijkmatig aanbrengen op beide oppervlakken (bus rechtop houden en spuitkop geheel indrukken).
- 2) Minimaal 10 minuten laten drogen.
- 3) Materialen samenvoegen en stevig aankloppen, -rollen of persen. Corrigeren is niet meer mogelijk.

Na het spuiten de bus ondersteboven houden en de spuitbus zolang indrukken tot er enkel drijfgas en geen lijm meer uitkomt. Dit voorkomt het verstopt raken van de spuitbus.

Vlekken/resten: Natte vlekken verwijderen met wasbenzine. Droge vlekken laten inweken in wasbenzine

Aandachtspunten: De aangegeven technische gegevens gelden voor de basislijm zonder drijfgas. Na het spuiten de bus ondersteboven houden en de spuitbus zolang indrukken tot er enkel drijfgas en geen lijm meer uitkomt. Dit voorkomt het verstopt raken van de spuitbus.

DROOGTIJDEN*

Droog-/Uithardingstijd: ca. Permanente verlijming: 10 minuten. Fixatie: 20 minuten.

* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Goed

Temperatuurbestendigheid: -40°C tot +95°C

Chemicaliënbestendigheid: Goed

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: SBR - Rubber

Viscositeit: Vloeibaar

Vastestofgehalte: ca. 22 %

Dichtheid: ca. 0,72 g/cm³

HOUDBAARHEID

Minimaal 24 maanden na productie. Aangebroken verpakking beperkt houdbaar. Opslaan op een droge, koele en vorstvrije plaats.