



LIJMSPRAY UNIVERSAL

UNIVERSELE LIJMSPRAY VOOR TALRIJKE TOEPASSINGEN: GROTE
OPPERVLAKKEN, DIVERSE MATERIELEN, PERMANENT OF VERWIJDERBAAR.



PRODUCTOMSCHRIJVING

Lijmspray is een contactlijm voor het verlijmen van grote oppervlakken. Bindt alternatief permanent of verwijderbaar. Geschikt voor het verlijmen van diverse materialen, ook geschikt voor Styrofoam®. Gelijkmatig spuitpatroon - krachtige lijmtoeepassing. Anti-verstop spuitmond. Aromaatvrije, universele, vloeibare spuitlijm.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het permanent of tijdelijk verlijmen van papier, karton, foto's, posters, reproducties, collages, metaalfolies (aluminium folie) en voor het tijdelijk bevestigen van sjablonen. Tevens te gebruiken voor het verlijmen van isolatie- en decoratiematerialen, zoals: polyetherschuim/schuimrubber (geluidsisolatie, kussens in meubels), vilt, textiel, leer, kurk, piepschuim (tempex), onderling en op hout, board, spaanplaat, glas, beton en metalen.
Niet geschikt voor PE, PP.

EIGENSCHAPPEN

- Voor tijdelijke en permanente bevestiging
- Makkelijk te gebruiken
- Snel en sterk
- Vochtbestendig
- Vele materialen

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Niet verwerken bij temperaturen lager dan +10°C.

Persoonlijke bescherming: Spuitlijm bevat vluchtige, licht ontvlambare oplosmiddelen. Daarom moeten er gepaste voorzorgsmaatregelen worden genomen bij het hanteren en opslaan. Zorg bij het verlijmen van grotere oppervlakken voor een goede ventilatie van de werkplek.

Eisen oppervlakken: De ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn.

VERWERKING

Verbruik: 5 m²/liter, tweezijdig opgebracht.

Gebruiksaanwijzing:

Schud de bus voor gebruik. Zorg ervoor dat de afstand tussen de sproeikop en het te verlijmen materiaal 20-25 cm is. Spuit de lijm fijn en constant op. Lijmen: 1. Permanent: breng een dunne, gelijkmatige laag aan op beide oppervlakken. Wacht minimaal 10 min. En druk de onderdelen vervolgens stevig tegen elkaar. Direct vast, corrigeren is niet meer mogelijk! Hoe groter de druk, hoe beter het hechtresultaat. De duur van de druk is niet essentieel voor de sterkte van de hechting. 2. Tijdelijk: Breng een dunne, gelijkmatige laag aan op het onderdeel dat verwijderbaar moet blijven en wacht minimaal 20 minuten. Daarna is het onderdeel zelfklevend en kan het meerdere keren worden bevestigd en verwijderd.

Vlekken/resten: Natte vlekken verwijderen met wasbenzine.

Droge vlekken laten inweken in wasbenzine

Tips: 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.

Aandachtspunten: Houder onder druk. Beschermen tegen zonlicht en niet blootstellen aan temperaturen hoger dan 50 °C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Gooi alleen weg als deze helemaal leeg is. Damp niet inademen. Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend materiaal. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - niet roken. Zonder voldoende ventilatie is ophoping van mogelijk explosieve legeringen mogelijk. Buiten bereik van kinderen bewaren.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Styreen-butadienrubber (SBR)
Eindsterkte na:	24 uur bij 20°C
Handvast tijd:	Direct vast
Maximale temperatuurbestendigheid:	50 °C
Vastestofgehalte ca.:	22 %

VERPAKKINGSGROOTTES

200ml; 500ml

OPSLAGCONDITIES

Opslaan op een droge, koele vorstvrije plaats.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.