



LIJMSPRAY HEAVY DUTY

LIJMSPRAY VOOR ZWARE TOEPASSINGEN



PRODUCTOMSCHRIJVING

Lijmspray voor zware toepassingen. Voor een snelle, permanente en vochtbestendige hechting van diverse middelzware materialen.

TOEPASSINGSGBIED

Voor huishoudelijke klussen, reparatieprojecten en ambachten. Voor het verlijmen van vele materialen zoals metaal, hout, schuimrubber, papier, karton, leer, tapijt, textiel, diverse soorten kunststof (eerst testen), enz. Geschikt voor het lijmen van grote oppervlakken. Met verstelbaar mondstuk voor breed en smal spuitpatroon. Niet geschikt voor piepschuim. Niet voor het repareren of installeren van autohemelbekleding. Niet geschikt voor PE, PP.

EIGENSCHAPPEN

- Extra sterk
- Snel
- Grote oppervlakken
- Variabel spuitpatroon
- Vele materialen

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Beste verwerkingstemperatuur 5 tot 30°C. 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:

1. De oppervlakken moeten schoon, droog, stof- en vetvrij zijn (temperatuur > +10 °C)
2. Spuitbus op kamertemperatuur
3. Schudden voor gebruik
4. Spuit fijn en gelijkmatig (20 cm afstand)
5. Beide te lijmen delen behandelen, 2 minuten laten drogen en stevig op elkaar drukken
6. Voor schuimrubber een droogtijd van 30 seconden aanhouden

Vlekken/resten: Natte vlekken verwijderen met wasbenzine.

Droge vlekken laten inweken in wasbenzine

Tips: Na gebruik het ventiel reinigen door de spuitbus om te draaien en ongeveer 5 seconden op de spuitmond drukken.

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

VERPAKKINGSGROOTTES

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.