



De universele spuitlijm is een transparante contactlijm voor kleine en grote oppervlakken.

Het product lijmt snel, sterk en schoon op zichzelf en op vele andere materialen. Gelijkmatic, extra fijn spuitbeeld – lijmspuitkop verkleeft niet. Slaat niet door, dus ideaal voor dunne materialen zoals papier, maar lijmt ook uitstekend karton, textiel, leer, vilt, kurk, rubber, schuim, vele kunststoffen, styropor, op zichzelf en op vele andere materialen.

Ord.-no.: 319853

Kwaliteit en kenmerken

Gelijkmatic, fijn spuitbeeld
Lijmspuitkop verkleeft niet
Slaat niet door
Permanente hechting: beide vast te maken delen inspuiten
Tijdelijke hechting: slechts een van de vast te plakken delen dun inspuiten
Sneldrogend, maar kan kortstondig worden gecorrigeerd.

Fysische en chemische eigenschappen

Basis: Alkydhars
Kleurnaam: transparant
Uitgehard: 7 s
Ondergronden: Papier, karton, textiel, leer, vilt, kurk, rubber, schuim, veel harde kunststoffen, hout, glas, metaal, keramiek.
Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
Vlampunt: n.a.
Opslagstabiliteit: 3 y
Inhoud: 150 ML

Gebruiksaanwijzing

De spuitbus op kamertemperatuur laten komen.
Lijmvlakken goed schoonmaken (droog, stof- en vetvrij).
De spuitbus voor gebruik goed schudden.
De spuitlijm zo dun en gelijkmatic mogelijk van een afstand van ongeveer 15 - 20 cm spuiten.
Bij lichte materialen (zoals papier) en voor tijdelijke verbindingen is het voldoende om een zijde in te spuiten. Voor het permanent verlijmen van materialen adviseren we beide te verlijmen oppervlakken in te spuiten.
Afhankelijk van de omgevingstemperatuur en de zuigkracht van de ondergrond 5 - 20 minuten laten drogen en daarna kort stevig aandrukken.
Voor de definitieve verlijming een erg dunne laag lijm op poreuze, oneffen of zuigende materialen spuiten en ongeveer 5 minuten laten drogen. Dan verdergaan zoals hierboven beschreven.

Milieuvriendelijkheid:

European Aerosols streeft naar formuleringen die vrij zijn van gelimiteerde of kritische ingrediënten en wil daarbij de best mogelijke performance bereiken. De doppen en verpakkingen zijn gemaakt uit recyclebare materialen.

Afval:

Lege spuitbussen kunt je weggooien bij het gewone huisvuil. Ze zijn niet schadelijk voor het milieu. Er zijn geen speciale voorschriften voor het omgaan met gebruikte lege spuitbussen. Let er wel op dat je er nooit een gat in mag prikken en druk ze ook niet plat. Je kunt een plastic dop apart weggooien, bij het PMD-afval.

Etikettering:

Alle European Aerosols producten voldoen aan de geldende regelgeving voor etikettering, conform de aerosolrichtlijn, 75/324/EEG, en CLP (EU-GHS) betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, 1272/2008/EG. De veiligheidsinformatiebladen voldoen aan REACH 1907/2006/EG, artikel 31, Annex II.

Per Mei 7, 2025 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.