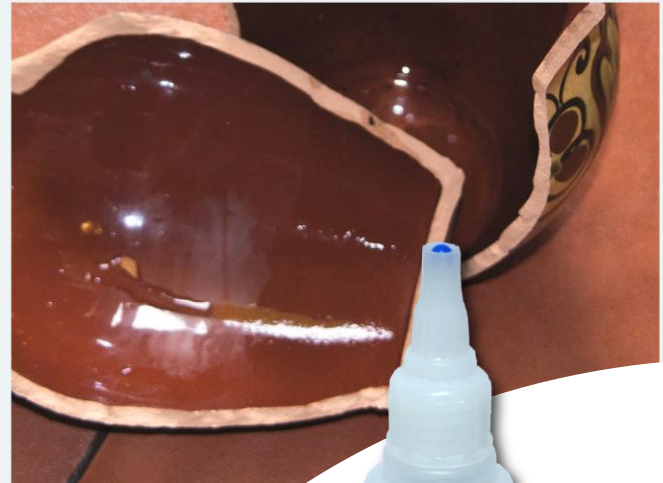




GLUEGEL

Cyanoacrylaatgelijm voor een uiterst snelle en voordelige reparatie van grote spelingen en poreuze materialen

- **Instantlijm voor snelle reparaties.**
- **Gelversie om uitlopen te beperken en het verbruik beter te beheersen.**
- **Aanbevolen voor de reparatie van poreuze materialen of materialen met grote speling.**
- **Nieuwe dop met antidrupsysteem en versterkte dichtheid.**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KARTON 10 FLESJES
- ✓ FLES

10x



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





GLUEGEL



Cyaanacrylaatgelijm voor een uiterst snelle en voordelige reparatie van grote spelingen en poreuze materialen

- Instantlijm voor snelle reparaties.
- Gelvesie om uitlopen te beperken en het verbruik beter te beheersen.
- Aanbevolen voor de reparatie van poreuze materialen of materialen met grote speling.
- Nieuwe dop met antidrupsysteem en versterkte dichtheid.

GLUEGEL is een cyaanacrylaatlijm met uiterst snelle en krachtige droging voor de verbinding of reparatie van alle materialen. Met onze lijm kunnen bijna alle materialen worden gelijmd: metaal, rubber, glas, steen, porselein, hout, kunststoffen*, pvc enz. GLUEGEL is polyvalent, snel, betrouwbaar en sterk: het product lijmt in enkele seconden. GLUEGEL zorgt voor een grotere duurzaamheid en sterkte. Het product heeft een grotere stabiliteit en een langere levensduur (bij opslag) dan de overige producten op de markt. GLUEGEL is ideaal voor de verbindingen in verticale positie aangezien hij minder "vloeibaar" is en uiterst snel hecht, maar ook voor poreuze materialen of materialen met grote speling. Dankzij de "dop" van de nieuwste generatie met een bredere basis en

aangepaste groeven ligt het flesje beter in de hand voor de opening, met name wanneer er een beetje lijm is gedroogd. Bovendien zorgt een systeem met aanslagen ervoor dat een overmatige druk op het flesje wordt vermeden en is de nieuwe structuur van de tuit versterkt om scheurtjes bij een later gebruik te beperken. De schenktuit van de GLUEGEL is voorgeknijpt en gekalibreerd voor propere en beheerste behandelingen zonder druppelen. Dit is ook mogelijk dankzij de naalddop die de schenktuit met een interne naald hermetisch afsluit. Tot slot zijn alle flesjes en schroefdraden van soepel plastic materiaal dat niet vasthecht en 100 % recycleerbaar is. * Behalve op PP/PE/PTFE/siliconen.

Gebruiksaanwijzing

Samen te voegen oppervlakken ontvetten, een kleine hoeveelheid lijm op slechts een van de oppervlakken aanbrengen. De dop goed sluiten na gebruik. Samenvoegen en gedurende max. 1 min. sterk samendrukken. Dit is de tijd die de GLUEGEL nodig heeft om hard te worden. De eventuele drupsoren onmiddellijk verwijderen met de GLUESOLV. Volledige droging na 12 uur.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Onderhoudsdiensten, interventie- en reparatiebedrijven, ambachten, mechanische industrieën, fabricage van machinegereedschap, assemblagebedrijven, certificatie- en keuringbedrijven, glasfabrieken, openbare bouw- en renovatiewerven, garages en wagenonderhoudsbedrijven, gemeenschappen, evenementenbedrijven enz.

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

Ethyl-2-cyaanacrylaat, zuurstabilisator

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Kleur: kleurloos
- Viscositeit: 600 - 1.200 mPa.s @ 20 °C
- Gebruikstemperaturen: -55 °C / +95 °C
- Soortelijk gewicht bij 20 °C: 1060 kg/m³
- Vlampunt: 85 °C
- Schuifsterkte op staal: 195 kg/cm² (19,1 N/mm²)
- Oplosbaar in GLUESOLV, aceton, nitromethaan, ethylacetaat, ...

- Goede chemische weerstand

AANBEVELINGEN

De dop goed sluiten na gebruik. GLUEGEL niet op de huid aanbrengen. Lijmt binnen enkele seconden op de huid en in de ogen

OPSLAG

Hermetisch afgesloten op een frisse, goed geventileerde en droge plaats bewaren.

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.

DROGEN

Hechtingssnelheid in functie van de ondergrond

- Metalen (staal): 20 seconden
 - Kunststoffen (ABS): 5 seconden
 - Elastomeren (EPDM): 3 seconden
 - Hout (beuk): 60 seconden
- Volledige droging: 12 uur



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

