

Contact Adhesive Spray

Revisie: 12/09/2023

Pagina 1 van 2

Technische gegevens

Basis	Synthetische rubber
Uithardingssysteem	Fysische droging
Aanbrengmethode	Permanente verbinding : 2 delen belijmen Tijdelijke/corrigeerbare verbinding : 1 zijde belijmen
Temperatuurbestendigheid**	-20 °C → 75 °C
Afdamptijd (= wachttijd alvorens dichtleggen)	2 min. voor een permanente verbinding 5 min. voor een tijdelijke/corrigeerbare verbinding
Verwerkingstemperatuur	5 °C → 30 °C
Spuitpatroon	Nevel / Mist

* Deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat. ** De informatie heeft betrekking op volledig uitgehard product.

Productomschrijving

Contact Adhesive Spray is een gebruiksklare contactlijm in spuitbus op basis van synthetische rubbers

Eigenschappen

- Voor tijdelijke of permanente verbindingen
- Gebruiksklaar en uiterst gebruiksvriendelijk
- Snelle droging
- Goede hechting op vele materialen
- Snelle handvaste verbinding

Toepassingen

- Verlijmen van papierproducten.
- Voor het verlijmen van een uitgebreid gamma van materialen (niet geschikt voor oneffen oppervlakken).
- Geschikt voor het snel verlijmen van o.a. kunststoffen, metaal, hout, porselein, kurk, leder, keramiek, karton, papier en rubber.

Leveringsvorm

Kleur: transparant

Verpakking: 300 ml aerosol

Houdbaarheid

Minstens 12 maanden in originele gesloten verpakking op een droge plaats bij +5°C tot +25 °C. Rechtop bewaren is aangewezen. Het product moet worden opgeslagen in overeenstemming met de regels voor de

opslag van brandbare stoffen. Raadpleeg de veiligheidsfiche voor meer informatie.

Ondergronden

Toestand: De te verlijmen materialen dienen vlak en/of passend alsmede, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn. Slecht passende delen leiden tot een langere droogtijd en een lagere eindsterkte.

Voorbehandeling: Geen voorbehandeling vereist. Ruw opschuren van gladde oppervlakken verbetert de hechting. Het wordt aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren.

Contact Adhesive Spray kan toegepast worden op alle ondergronden, uitgezonderd PE, PP, PTFE

Verwerking

Aanbrengmethode: Voor een PERMANENTE VERBINDING : Spuitbus goed schudden voor gebruik. Bij verwerking de spuitbus steeds rechtop houden en spuitkop geheel indrukken. Inspuiten vanop ca. 5 à 10 cm afstand. Breng de lijm gelijkmatig op beide te verlijmen oppervlakken aan. Spuit de banen over het oppervlak met bij voorkeur een overlap halverwege de vorige baan opdat het gehele oppervlak bedekt is met 2 lagen. Twee dunne lagen (met overlap) geven betere resultaten dan één dikke laag. Wacht minstens 10 minuten (bij 23°C en 50% R.V.) en voeg beide delen samen. Druk vervolgens stevig aan. Bij

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de werkingssomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

Contact Adhesive Spray

Revisie: 12/09/2023

Pagina 2 van 2

het maken van verbindingen is de kracht van het samendrukken en niet de duur ervan bepalend voor de eindsterkte. Na gebruik de bus omgekeerd houden en de spuitkop indrukken totdat er enkel drijfgas en geen product meer uit komt om te voorkomen dat de spuitbus verstopt.

Voor een TIJDELIJKE /CORRIGEERBARE verbinding : Spuitbus goed schudden voor gebruik. Bij verwerking de spuitbus steeds rechtop houden en spuitkop geheel indrukken. Lijm enkel op het te kleven oppervlak aanbrengen, niet op de ondergrond. Inspuiten vanop ca. 5 à 10 cm afstand. Breng de lijm gelijkmatig op het oppervlak aan. Spuit de banen over het gehele materiaal met bij voorkeur een overlap halverwege de vorige baan opdat het gehele oppervlak bedekt is met 2 lagen. Wacht minstens 20 minuten (bij 23°C en 50% R.V.) alvorens beide delen samen te voegen. Druk vervolgens stevig aan. Na gebruik de bus omgekeerd houden en de spuitkop indrukken totdat er enkel drijfgas en geen product meer uit komt om te voorkomen dat de spuitbus verstopt

Aansprakelijkheid

De inhoud van deze technische fiche is het resultaat van proeven, controles en ervaring. Ze is van algemene aard, en houdt geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.

Veiligheidsaanbevelingen

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen. Zorg voor een goede verluchting op de arbeidsplaats. Bij onvoldoende ventilatie is ademhalingsbescherming aangewezen. Raadpleeg de verpakking en veiligheidsfiche voor meer informatie. Daar de bus brandbaar drijfgas bevat dienen alle mogelijke onstekingsbronnen verwijderd te worden voor de applicatie.

Opmerkingen

- Niet gebruiken in toepassingen waar continue waterbelasting mogelijk is.
- Niet geschikt voor vinyl of andere materialen met een hoog aandeel aan weekmakers.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de werkomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.