



# FLATSPRAY

Premium quality to guarantee peace of mind...



**CANect** FLATSPRAY is de beste keuze om o.a. mat of hoogglans HPL/Formica mee te verlijmen. Door de fijne spray is de kans op oneffenheden nihil. De Flatspray is een uiterst vloeibare lijm, welke eenvoudig aan te brengen is, met een zeer fijn en een egaal spuitbeeld. Het heeft een hoge aanvangshechting en een korte afdamptijd. De Flatspray is een transparante verspreibare contactlijm in een drukvat die zich kenmerkt door het hoge vaste stofgehalte en het uitvloeiende egale karakter. De lijm kan onder constante druk, zonder compressor of andere benodigdheden verwerkt worden en is gebruiksklaar. De lijm is gelijkmatig en snel te verwerken, maar tegelijk ook lang te verwerken door de lange open tijd. Het hoge vaste stofgehalte zorgt voor een uitstekende hechtsterkte bij een enkele coating. Uniek voor dit product, revolutionair voor de industrie, een tweede laag reactiveert de moleculen en zal de sterkte verhogen met meer dan 50%. Heeft u vragen over verlijming en diverse materialen, neem gerust contact met ons op voor vakkundig advies. Wij staan voor u klaar!

## - Application

Optimale verwerkingstemperatuur +15°C \_ +25 °C. De lijm nooit onder de +5°C of boven de +30°C aanbrengen. Houdt rekening met de kou, dit heeft invloed op de lijm en het spuitbeeld tijdens de werkzaamheden. De hechting van de Flatspray bij flexibele materialen zijn niet te vergelijken met de hechting die aanwezig is bij vaste/harde materialen. Voor gebruik houdt het veiligheidsinformatieblad in acht. Substraten altijd laten acclimatiseren. Alle materialen moeten vóór de fabricage op kamertemperatuur worden geconditioneerd. De te verlijmen materialen dienen droog, schoon, vet- en stofvrij te zijn. Houd het pistool parallel op het werkkoppervlak en spuit de lijm met een gelijkmatige beweging, op het desbetreffende materiaal. Wanneer er een 2<sup>de</sup> baan gespoten gaat worden, dient men 1/3 van de vorige lijmbaan te overlappen. De dekkingsgraad van poreuze substraten bijv. panelen op houtbasis 80% dekken, flexibele materialen dienen 100% ingespoten te worden. Het spuitpistool is verstelbaar door aan het wiel achter de trekker te draaien. Hoe breder het spuitpatroon, dat wordt aangebracht, hoe verder de spuitmond van het project dient te zijn. Laat de lijm niet in één gebied ophopen of concentreren. Het is belangrijk om te onthouden, dat de Flatspray een contactlijm is en er voldoende lijm wordt aangebracht op beide oppervlakken. De substraten zijn klaar om samengebracht te worden, wanneer de afdamptijd voorbij is, dit kan worden bepaald door de lijm droog aan te raken zonder overdracht naar de vinger (ca. 3-5 minuten). Het aanbrengen van een tweede laag over beide substraten zal de sterkte van de binding drastisch verhogen, maar pas de tweede laag aanbrengen, nadat de eerste coating volledig afgedampt is. Zodra de tweede laag is afgedampt (de gehele verwerking duurt slechts enkele minuten) kunnen de substraten vervolgens worden verlijmt. Idealiter met behulp van een J-Roller, waarbij een uniforme druk wordt uitgeoefend (70lb per lineaire inch wordt aanbevolen). Dit komen wij natuurlijk ook graag bij u laten zien. Voor een demonstratie kunt u contact met ons opnemen. Wanneer de afspraak gemaakt is, dan zal 1 van onze adviseurs, bij u de desbetreffende lijm komen demonstreren

## Comet / Flatspray

<b>Kleur:</b>	Transparant
<b>Type:</b>	Uitvloeiende spray
<b>Grondstof:</b>	SBR
<b>Max. hittebereik:</b>	-15°C _ 115°C
<b>Vaste stofgehalte:</b>	48% (+/- 2%)
<b>Ophengst:</b>	110 m <sup>2</sup>
<b>Afdamptijd:</b>	2-3 min.
<b>Opentijd:</b>	120 min.
<b>Eindsterkte:</b>	Na 24 uur
<b>Waterbestendig:</b>	Ja, na 24 uur
<b>Reactiveerbaar:</b>	Ja, na 3 min.
<b>Afschuifsterkte:</b>	304 p.s.i
<b>Treksterkte:</b>	29 p.s.i



De kracht van verbinden

- ✓ Hoge temperatuurstabiliteit -15°C / +115°C
- ✓ Geringe geur
- ✓ Extreme bindingssterkte
- ✓ Hoge vaste stoffen, weinig oplosmiddelen
- ✓ Geen onderhoud

- ✓ Snelle verlijming
- ✓ Eenvoudige applicatiebeheer
- ✓ Geen onderhoud
- ✓ Verkrijgbaar in volledig recyclebare canister
- ✓ Geen elektriciteit nodig

Canect Europe B.V.

Dynamostraat 10-C, 3905 LK Veenendaal

| 0318-701306 | [www.canect.nl](http://www.canect.nl) | [info@canect.nl](mailto:info@canect.nl) |

Return  
Re-use  
Recycle



# FLATSPRAY

Premium quality to guarantee peace of mind...



## - Highlights

De Flatspray geeft een permanente, waterbestendige hechting op verschillende ondergronden met hoge temperatuurstabiliteit. Het hoge gehalte aan vaste stoffen zorgt voor een uitstekende hechtsterkte bij een enkele coating. De lijm kan worden gebruikt om een breed spectrum van materialen te verlijmen, waaronder decoratief laminaat, MDF, multiplex hout, wandbekledingen, metalen, stoffen, hoogglans formica/hpl en nog veel meer. Als u het niet zeker weet, aarzel dan niet om contact op te nemen met de technische afdeling van Canect, wij helpen u graag verder.

## - About Canect

Canect Europe BV is een dochteronderneming van Canect European Canister Technologies gevestigd in Blidworth (UK). Hier worden de spuitlijmen ontwikkeld in ons eigen laboratorium en in de fabriek geproduceerd. Als fabrikant bieden we de mogelijkheid om uw merknaam te koppelen aan de kwaliteitsspuitlijmen van Canect Europe BV. De verschillende verpakkingsmogelijkheden kunnen worden voorzien van uw huidige of toekomstige merknaam. Canect Europe BV levert rechtstreeks aan de eindgebruiker, dit gaat gepaard met de samenwerking van diverse verdelers. We leveren in Nederland, België en de diverse landen in Europa. Canect Europe BV verzorgt op aanvraag een geheel vrijblijvende demonstratie om samen met u te kijken wat de beste oplossing is voor uw vraagstuk. Klik hier om uw demo-aanvraag in te sturen. <https://canect.nl/demo-aanvraag/>

## - Additional info

**LET OP:** De Flatspray is niet geschikt voor verlijmingen met bepaalde PE, PP, polystyreen en plastificerende materialen, zoals PVC, CV bekledingen en synthetisch leer, waar weekmakers in zitten en open liggen. De Flatspray is niet geschikt voor het verlijmen van EPDM, membranen, zwembad liner, bitumen, skai, zwembadisolatie, Teflon®, vinyl en marmoleum die weekmakers bevatten. De Flatspray is niet geschikt voor het verlijmen van isolatiematerialen die afgewerkt worden met bijv. een pleisterwerk. Weekmakerhoudende producten dienen vooraf getest te worden. Poreuze materialen die verlijmt zijn met de Flatspray en die later behandeld worden met oplosmiddel dragende producten kunnen de lijmverbinding aantasten en vernietigen. De Flatspray alleen toepassen bij oppervlakte verlijmingen. Bij puntverlijmingen zal de hechting niet goed zijn! Ook niet geschikt voor constructieve doeleinden. We raden altijd een voorafgaande proefverlijming van uw materialen aan. Let op onze technische fiches en de lijm aanbevelingen van de betreffende materiaalproducenten. Het is belangrijk om alle materialen te testen die vóór het begin van de productie moeten worden verlijmt. Het is de verantwoordelijkheid van de verwerker, om te controleren of de Flatspray geschikt is voor de betreffende toepassing(en), dit gaat i.c.m. de dosering van lijm, spuitafstand en de gehele verwerking. Staat het te verlijmen materiaal niet vermeld? Bij twijfel of andere vragen, neem gerust contact met ons op (0318-701316) voor vrijblijvend en vakkundig advies.

## Comet / Flatspray

Dekkingsgraad:	Houthasis 80%
Dekkingsgraad:	Flexibel 100%
Min. verwerking °C:	5°C
✓ verwerking °C:	15°C – 25°C
Vorstbestendig:	Ja
Houdbaarheid:	18 mnd. na opening
Opslag	2 jaar op kamertemp.
Brandklasse:	0
UFI code:	U4MH-Q002-E00P-A5Y4



Postforming



Stoffen



Fineer  
(natuurlijke)



Hoogglans HPL  
(laminaat)



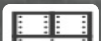
MDF



Metaal/allu. panels



Multiplex  
(Plywood)



Gipsplaat  
(Plasterboard)



Schuimen  
(foam)



Rondwerk

*"De Flatspray geeft een hele mooie egale en vlakke verlijming. Wanneer ingespoten vloeit de lijm uit, wat een zeer strak lijmbbeeld geeft zonder oneffenheden!"*  
*Materialen zoals HPL gloss, high gloss en mat gaat vlekkeloos en zeer makkelijk te verlijmen met de Flatspray.*

# CANect

De kracht van verbinden



✓ Verpakkingen



Canect Europe B.V.

Dynamostraat 10-C, 3905 LK Veenendaal

0318-701306 | [www.canect.nl](http://www.canect.nl) | [info@canect.nl](mailto:info@canect.nl)

Return  
Re-use  
Recycle

