



ST7-101

# SPRAY TEC

SPUITLIJM VOOR VOLVLAKSVERLIJMING

## GEBRUIKS- AANWIJZING



ST7-101

# SPRAYTEC

SprayTec is een uniek type spuitlijm op basis van MS hybride polymeren en combineert kracht en efficiëntie met veiligere en gezondere werkomstandigheden.

## VOORDELEN

1. Plakt bijna alles ... Als het kan met Tec7, dan ook met SprayTec!
2. Herpositioneerbaar: materialen kunnen tijdelijk verschoven worden
3. Krachtig: 15 kg/cm<sup>2</sup>
4. Eénzijdig aan te brengen
5. Toepasbaar op vochtige ondergronden
6. Beter voor gezondheid en milieu (geen schadelijke bestanddelen of solventen)
7. Veilig op alle materialen (piepschuim, natuursteen, ...)
8. De spuitbus kan meerdere malen gebruikt worden

## TOEPASSINGEN

Met SprayTec lijm je bijna alle mogelijke materialen. Je gebruikt een dunne lijmlaag van +/-0,1 mm tot +/- 0,5 mm dikte. SprayTec is hiermee uitermate geschikt voor volvlak verlijmen op gladde ondergronden zoals plaatmateriaal, pleisterwerk of geëgaliseerde vloeren.

## ENKELE VOORBEELDEN:

- **DAK:** onderdak, isolatieplaten, EPDM, PVC, ...
- **VLOER:** underlayment, vinyl, tapijttegels, laminaat, linoleum, vasttapijt, kurk, ...
- **BOUWMATERIAAL:** akoestische panelen, waterdichtingsmembraan, winddichting, ...
- **PLAATMATERIAAL (SANDWICHEN):** HPL, fineer, MDF, schuimrubber, multiplex, gipskarton, PVC, acryl, ...
- **ISOLATIEMATERIAAL:** polystyreen, PIR, PUR, XPS/EPS, cellulair glas, geperst houtvezel, ...
- **METAAL:** staal, RVS, zink, aluminium, Cortenstaal, messing, ...



**LET OP:** sommige kunststoffen (PP, PE), poedercoatings en exotische houtsoorten zijn erg lastig te verlijmen. Sommige types bitumen bevatten veel weekmakers die de lijmkracht kunnen verminderen. Bij twijfel eerst testen!

# GEBRUIKSAANWIJZING



STAP  
1

## VOORBEREIDING

- De temperatuur van de ondergrond dient tussen +5°C en +40°C te zijn. SprayTec bewaar je best op kamertemperatuur.
- Maak de ondergrond stof- en vetvrij. Verwijder zichtbare druppels of condens.
- Bescherm de omgeving tegen overspray.



STAP  
2

## MONTEER DE SPUITBUS

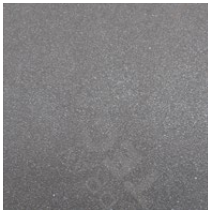

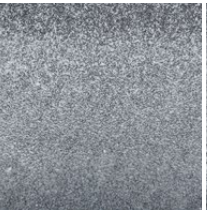
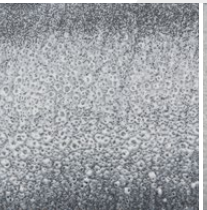

- Houd de bus ondersteboven en schud 20x krachtig.
- Houd de bus rechtop en monteer de gun op de bus.
- Draai de spuitkop op de gun.
- Schud regelmatig tijdens het spuiten.



STAP  
3

## AANBRENGEN & WACHTTIJD

- Spuit de gewenste laagdikte, afhankelijk van de toepassing.

					
DIKTE	<100 micron (<0,1 mm)	100-200 micron (0,1-0,2 mm)	<b>200-300 micron (0,2-0,3 mm)</b>	300-500 micron (0,3-0,5 mm)	>500 micron (>0,5 mm)
TOEPASSING	Te dunne lijmlaag, lage hechtkracht	Plaatmateriaal, gladde oppervlakken	<b>Dakmembraan, isolatiemateriaal, vloeren</b>	Ruwere materialen, chape	Te dikke lijmlaag, lagere hechtkracht
M <sup>2</sup> /BUS	-	+/- 6m <sup>2</sup> /bus	<b>+/- 5m<sup>2</sup>/bus</b>	+/- 3m <sup>2</sup> /bus	-

- Laat na het uitspuiten minimaal 1 minuut rusten om het drijfgas te laten verdampen. Koude temperaturen en dikkere lijmlagen vragen een langere uitdamp tijd.
- De open tijd is 60 minuten bij 23°C.
- Breng de stukken samen voor er huidvorming ontstaat en druk ze aan voor een optimaal lijmlaagcontact. Klemmen of persen is niet nodig.
- Bij uitspuiten is de aanvangshechting ('tack') beperkt. Je kan deze verhogen door na het uitspuiten de SprayTec onafgedekt te laten rusten. De snelheid is afhankelijk van de temperatuur. (zie schema)
- 95% uitharding na 12 tot 24 uur bij 23°C. Na 7 dagen volledig uitgehard.



	TACK OPBOUW	HANDVAST	UITHARDING
>25°C	<30 minuten	1 uur	12 uur
18-25°C	45-60 minuten	2-3 uur	12-24 uur
10-18°C	60-90 minuten	6 uur	2 dagen
5-10°C	≥ 3 uur	24 uur	3 dagen



STAP  
4

## REINIGEN & AFWERKEN

- Verwijder niet-uitgeharde Spraytec met Spray & PUR Cleaner.
- Reinig de gun met Spray & PUR Cleaner.
- Bus niet volledig leeg?  
Laat deze gemonteerd op de gun en draai de doseerknop dicht. Het product blijft zo nog 4 tot 6 weken bruikbaar.

### 750ML SPRAY

ST7-101 SprayTec - aerosol 750ml  
art. 530001000



### SPRAY GUN

Spray & PUR Gun  
art. 670901000  
Spray & PUR Gun+  
art. 670905290

### SPRAY & PUR CLEANER

Spray & PUR Cleaner - aerosol 500ml  
art. 670801000

# SPRAYTEC

## LARGE SURFACES LITTLE EFFORT



**SIMPLY  
WORKS.**

Tec7 is a registered trademark  
of Novatech International nv



M20382900