



# TT-229 Seal & Bond Special Primer

VEDHÆFTNINGSPRIMER TIL VANSKELIGE MATERIALER

- ✓ Ideel til PP, PE, ABS, pulvercoatings, malede overflader osv.
- ✓ Kan anvendes til lim, tape og coating.
- ✓ Transparent og usynlig efter hurtig tørring.

## Tekniske info

- Farve: transparent.
- Base: polyolefin.
- Opbevaring: 120 måneder ved en temperatur på 10°C. - 25°C og en maksimal fugtighedsgrad på 60%.
- Forbrug: +/- 1-1 1/2m<sup>2</sup> per 200ml.
- Tørretid: +/-10 min.
- VOC værdi: 276,4g/L.
- Overflader: PP, PP/EPDM, ABS, SAN PC, PA, PUR-RIM, R-TRU, PPO, PBT, PUR fleksibelt skum, UP-GF plastik, pulvercoatings, malede overflader...
- Sikkerhedsforanstaltninger: se venligst sikkerhedsdatabladet.
- Seal & Bond Special Primer er 100% fri for tungmetaller. Aerosolerne er lavet af genbrugsmaterialer og indeholder kun et CFC-frit drivmiddel.

## Emballage

TT-229 Seal & Bond Special Primer - spraydåse  
200ml

590920118

## Produkt

### Egenskaber

Seal & Bond Special Primer garanterer en bedre limning på syntetiske materialer, pulvercoatings, maling... Seal & Bond Special Primer kombinerer høj elasticitet med hurtig tørring. Efter +/- 10 minutter er det muligt at lime. Seal & Bond Special Primer skal påføres direkte på den overflade, som ønskes limet. Anvendelsen af primer gør overfladen ideel til limning af MS polymere, silikoner, tape, maling...

### Anvendelsesområder

Forbedret klæbeevne hos materialer, som er vanskelige at lime så som glatte materialer, kofangere, aluminiumspulvercoatede vinduesprofiler, sandwichbeklædning, døre, udvendige sidespejle, spoilere...

## Anvendelse

- Rengør først med TT-1014 Sikker Afrens FS eller TT-1004 Multifoam.

- Tør ved at gnide eller blæse.
  - Ryst aerosolen ca. 2-3 minutter inden brug (vær sikker på at høre blandekuglen).
  - Spray på i et enkelt tyndt lag.
  - Lad tørre i 10 min. ved en temperatur på 20°C.
  - Lim, tape, maling kan påføres efter +/-10 min.
- Brug af Seal & Bond Special Primer på ubehandlet metal giver ingen effekt.