



# Seal & Bond Special Primer

**Oberflächenschutz und -  
Behandlung**

SCHNELLER HAFTPRIMER FÜR SCHWIERIGE MATERIALIEN

- ✓ Für Leime, Klebebänder und Lacke.
- ✓ Transparent.
- ✓ Hinterlässt keine Spuren oder Flecken.
- ✓ Schnell und einfach.

## Technische Informationen

- Farbe: transparent.
- Basis: Polyolefin.
- Haltbarkeit: 120 Monate bei einer Temperatur von 10°C bis 25°C und max. Luftfeuchtigkeit von 60 %.
- Verbrauch: ± 2-3 m<sup>2</sup> pro 400 ml, ± 1-1/2m<sup>2</sup> pro 150 ml.
- Trockenzeit: ± 10 Min.
- VOC-Wert: 276,4g/l.
- Untergründe: PP, PP/EPDM, ABS, SAN PC, PA, PUR-RIM, R-TRU, PPO, PBT, PUR flexibler Schaum, UP-GF Plastik, Pulverbeschichtung, lackierte Flächen.
- SEAL & BOND SPECIAL PRIMER ist 100 % frei von Schwermetallen.
- Die Aerosols werden aus recycelten Materialien hergestellt und enthalten lediglich FCKW-freie Treibgase.
- Sicherheitsmaßnahmen: Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt.

## Verpackung

Seal & Bond Special Primer - Aerosol 400ml

590922112

## Produkt [SSP R&D]

### Eigenschaften

Erhöht die Haftung auf schwer zu behandelnden Materialien wie Pulverbeschichtung, lackierten Flächen, PP, PP/EPDM, ABS, SAN PC, PA, PUR-RIM, RTRU, PPO, PBT, PUR flexiblen Schaum, UP-GF Plastik usw. erheblich.

## Verwendung

---

- Untergrund mit Safety Clean und/oder Multifoam reinigen.
- Trockenreiben oder blasen.
- Nachdem die Mischkugel gelöst wurde, vor Gebrauch gut schütteln.
- Eine dünne Schicht auftragen und bei 20°C 10 Minuten trocknen lassen.
- Weiter bearbeiten (kleben, lackieren). Die ideale Kombination mit Novatio Sealtrans. Nach Gebrauch umdrehen und Gas zerstäuben, um die Sprühdüse sauber zu halten. Bietet keinen Mehrwert auf glänzenden Metallen.