



# FIN-130 Finisher

PERFEKTE FINISH FÜR KLEB- UND DICHSTOFFE

- ✓ Professionelles Glätten von allen Dichtstoffen.
- ✓ Überlackierbar ohne Abspülen\*.
- ✓ Praktische Verpackung mit hoher Effizienz (Bag-on-Valve).

Oberflächenschutz und -  
Behandlung

## Technische Informationen

- Zusammensetzung: wässriger Komplex aus Tensiden und Alkoholen.
- Form: flüssig.
- Farbe: transparent.
- Geruch: charakteristisch.
- Relative Dichte (bei +20°C): 1.
- pH: 7 (neutral).
- Verbrauch pro 400ml: +/- 140 Laufmeter.
- Haltbarkeit: 24 Monate, trocken, kühl und frostfrei.

## Verpackung

FIN-130 Finisher - Aerosol (Bag on Valve) 400ml      120001000

## Produkt [FIN-130]

### Eigenschaften

Finisher ist pH-neutral, daher sicher auf jeder Oberfläche, kompatibel mit jeder Art von Kleb- oder Dichtstoffen. Das Glätten mit Finisher sorgt für eine perfekt glatte und geschlossene Fuge, beschleunigt die Aushärtung der Polymere und reduziert das Risiko von Schimmelbildung an Sanitär fugen. Enthält keine Treibgase, ist biologisch abbaubar und ungiftig.

\*Kann ohne Spülung überstrichen werden, wenn die Oberfläche dies zulässt.

### Anwendungen

- Glätten von Fugen.
- Verträglich mit MS-Polymeren, Silikonen, Acryl-Dichtstoffen, PU-Klebstoffen, ...

## Verwendung

- Befeuchten Sie den Spatel, das Applikationswerkzeug oder den Finger mit Finisher.
- Glätten Sie die Verbindung und entfernen Sie überschüssiges Material.