



# DEVMOR® SPRAY

## ENTWICKLER FÜR VERIMOR®.



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Entwicklerflüssigkeit in weiß zur Erkennung von Materialschäden (Erkennung von Rissen) in Metallen und porenfreien Kunststoffen.

### ANWENDUNGSBEREICH

Zur Erkennung von Materialschäden (Erkennung von Rissen) die durch starke Temperaturschwankungen entstehen, Ermüdungsrisse, Porosität, Risse, die durch Schleifen entstehen, Schweißfehler und andere Oberflächenschäden in Metallen und porenfreien Kunststoffen. Zusammen mit Griffon Primor® und Verimor® benutzen.

### EIGENSCHAFTEN

- Chlorfrei
- Weiß

### VORBEREITUNG

**Verarbeitungsbedingungen:** Nicht bei Temperaturen  $\leq +5^\circ\text{C}$  verwenden.

**Vorbereitung der Oberflächen:** Vergewissern Sie sich, dass die Oberfläche sauber, trocken und fettfrei ist.

### VERARBEITUNG

**Verbrauch:** Aerosol 300 ml reicht für ca. 7,5 m<sup>2</sup>

#### Gebrauchsanleitung:

Vor dem Gebrauch gut schütteln.

Besprühen Sie die Oberfläche dünn und gleichmäßig mit Verimor® (Abstand ca. 20 cm) und lassen Sie es ca. 15 Minuten einziehen. Entfernen Sie den aufgetragenen Verimor® gänzlich mit Grundierung oder Wasser. Besprühen Sie die Oberfläche dünn und gleichmäßig mit Devmor® (Abstand ca. 20 cm). Wenn Risse entstehen kann man diese nach wenigen Minuten als rote Linien auf dem weißen Hintergrund des Entwicklers sehen. Entfernen Sie dann den Entwickler mit Grundierung.

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Basis:	Kreide in Lösungsmittel
Farbe:	Weiß

### LAGERUNGSBEDINGUNGEN

**Haltbarkeit:** Mindestens 24 Monate ab Herstellung.

In ungeöffneter Verpackung zwischen  $+5^\circ\text{C}$  und  $+25^\circ\text{C}$  lagern. Bewahren Sie den Klebstoff gut verschlossen an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort auf.

Nach dem Öffnen hat das Produkt eine begrenzte Haltbarkeit.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.