

---

# VIBACRYL PRIMER EM

## ART 70.71

---

### Acryl Tiefgrund, wässrig, mit hohem Penetrationsvermögen

**Beschreibung:** **VIBACRYL PRIMER EM** ist ein wässriger, lösungsmittelfreier Tiefgrund und Verfestiger auf Basis von Acrylharzen.

**Eigenschaften:**

- Hohes Eindringvermögen
- Gute verfestigende Wirkung
- Erhöht die Haftfestigkeit nachfolgender Lasuren oder Anstrichen
- Dampfdurchlässig, jedoch CO<sub>2</sub> sperrende Wirkung
- Lösungsmittelfrei, keine unangenehmen Dämpfe
- UV- und farbbeständig, wetterbeständig

**Anwendung:** **VIBACRYL PRIMER EM** ist geeignet als Grundierung und Verfestiger von mineralischen Untergründen, wie Verputz, Beton, Gips oder Mauerwerk. Die Grundierung ist sowohl innen als auch im Aussenbereich anwendbar. **VIBACRYL PRIMER EM** ist eine vielseitige und wirkungsvolle Grundierung bei nachfolgenden Anstrichen, Lasuren oder Beschichtungen auf mineralischen Untergründen.

**Systemaufbau:** **Instandstellung Spachtelung und Betonsanierung**  
Lunkerstellen, Risse, Löcher sind zu verschliessen, Unebenheiten sind auszugleichen und Überzähne müssen abgestossen werden.  
**VIBAMENT REPMÖRTEL, ART 45.36/37, VIBAMENT SPACHTEL, ART 45.61.**

**Grundierung**

Bei saugenden mineralischen Untergründen ist eine Grundierung wie **VIBACRYL PRIMER EM, ART 70.71** erforderlich.

für nachfolgende

**Anstriche / Beschichtungen / Spachtelungen**

VIBAMENT FEINSPACHTEL, ART 45.62, Feinspachtel

VIBACRYL F, ART 70.57, Fassadenfarbe

VIBAFLEX L, ART 50.41 Dachbeschichtung rissüberbrückend

VIBAFLEX F, ART 70.42 Betonbeschichtung elastisch

### Generelle Untergrund Vorbehandlung:

Der Untergrund muss sauber sein, frei von Verschmutzungen wie Oel, Fett, Staub und losen Teilen. Geeignete Reinigungsmethoden sind: Hochdruckreinigen, evtl Sandstrahlen bestehender Farbanstriche. Bei hartnäckigen Verschmutzungen mit geeigneten Reinigungsmitteln reinigen.

Bei Betonsanierungen muss die Unterlage vor dem Beschichten falls notwendig instandgestellt werden. Korrodierte Armierungen müssen freigelegt werden, mit (**VIBALAC ZINC, ART 60.16**) geschützt werden. Sämtliche Ausbruchstellen werden mit (**VIBAMENT REPMÖRTEL, ART 45.36/37**) reprofiliert. Risse müssen mit Injektionen verklebt werden (**VIBAPOX INJECT 2E, ART 47.13**). Sandende Untergründe müssen verfestigt werden. (**VIBAMENT CONSOLID VI, ART 47.66**). Siehe auch unser Merkblatt "Betonsanierung, System und Produkte"

### Verarbeitung:

**VIBACRYL PRIMER EM, ART 70.71**, wird mit Pinsel oder Roller verarbeitet. (1 Arbeitsgang)

### Spezifikationen:

<b>Basis:</b>	Acrylharz, lösungsmittelfrei, wasseremulgiert	<b>Lagerung, Haltbarkeit:</b>	In gut verschlossenen Originalgebinden mindestens 1 Jahr lagerfähig. Nicht unter +2°C und über 40°C lagern.
<b>Farben:</b>	farblos	<b>Lieferform:</b>	In Einweggebinden
<b>Spez Gewicht:</b>	1.0		5 / 10 / 20 / 120 kg
<b>Beständigkeit:</b>	Gute Festigkeit Gute UV- und Wetterbeständigkeit Hohe Wasserdampfdurchlässigkeit Hohe CO <sub>2</sub> sperrende Wirkung	<b>Toxikologie:</b>	Fällt nicht unter die Giftklassifizierung UN No. nicht anwendbar Giftklassenfrei
<b>Schichtstärke:</b>			
<b>Verarbeitungstemp:</b>	mind +5° C		
<b>Klebfrei:</b>	nach 2 h / 20° C, 85% rel. Feuchtigkeit nach 6 h / 5°C, 85% rel. Feuchtigkeit		
<b>Ueberstreichbar:</b>	nach 3 h / 20° C		
<b>Verbrauch:</b>	VIBACRYL PRIMER EM 0,1 - 0,2 kg/m <sup>2</sup> je nach Saugvermögen des Untergrundes		



Manufactured by

**VIBAK AG**

Schönenwerdstr 9

Tel +41 44 734 28 88

**CH 8902 Urdorf / Switzerland**

FAX +41 44 734 28 88

Email vibak@bluewin.ch

Alle in unseren Merkblättern aufgeführten Informationen wurden nach den besten Kenntnissen und dem Stand des Wissens wiedergegeben. Der Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit. Je nach Umgebungseinflüssen und Art der Verarbeitung können diese Angaben Streuungen unterworfen sein. Unsere Garantie erstreckt sich daher auf die Qualität der von uns gelieferten Produkte.