

# GALAX-PROFILE

GALAX-PROFILE • Am Alten Sägewerk 9 • 95349 Thurnau  
Telefon: (0 92 28) 59 74 • Fax: (0 92 28) 81 73

## Grundierung Galax 200

## Technisches Merkblatt

Index: 01.08.2004

### Lösungsmittelfreie Grundierung auf Styrol-Butadien-Basis

#### Eigenschaften:

Lösungsmittelfreie Grundierung für saugende und wenig saugende Untergründe. Schützt Dünnbettmörtel und Nivellierspachtelmassen vor zu schnellem Wasserentzug, verlängert die offene Zeit, verbessert die Haftung und vermeidet die Bildung von Schwundrissen bei Beschichtungen.

#### Anwendungsgebiete:

Als Haftvermittler auf allen mineralischen zementgebundenen Untergründen.

#### Technische Daten:

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +25°C  
Farbe: milchigblau  
Dichte: 1 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert: 9

#### Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss fest, eben und tragfähig sowie frei von Öl, Fett, Staub und anderen Trennschichten sein. Frisch eingebaute Zementestriche dürfen nicht mehr als 2 % Restfeuchte (Messung mit CM-Gerät) aufweisen.

#### Verarbeitung:

Das Produkt vor Gebrauch gut umrühren und mit Bürste oder Quast gleichmäßig aufbringen. Nach dem Ablüften kann die Beschichtung aufgebracht werden.

#### Verbrauch:

Abhängig von der Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes: 100 bis 250 g/m<sup>2</sup>.

#### Trockenzeit:

Ist abhängig von Temperatur, Luftfeuchte und Saugfähigkeit des Untergrundes. Bei +20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit 2 Stunden.

#### Hinweise für Folgearbeiten:

Nach dem Trocknen des Voranstrichs können vorgesehene Produkte aufgebracht werden.

#### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

#### Lagerung:

Bei kühler und frostfreier Lagerung in originalverschlossenen Gebinde 12 Monate.

#### Lieferform:

1 kg Flasche	
10 Flaschen / Karton	5 kg Kanister
48 Kartons / Palette	90 Kanister / Palette
10 kg Kanister	20 kg Kanister
50 Kanister / Palette	24 Kanister / Palette

#### Gefahrenhinweise:

Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

#### Entsorgung:

Restentleerte Gebinde können durch den Grünen Punkt über das Duale System Deutschland entsorgt werden.

**Weitere Angaben sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.**