

# BITTEC-G

## TECHNISCHES MERKBLATT

BITUMENGRUNDIERUNG, KONZENTRAT

ART.-NR. 1514.11



### TECHNISCHE DATEN

Dichte:	1.1 kg/l
Überarbeitbar:	nach 45–60 Minuten
Mischungsverhältnis:	1:10 mit Wasser verdünnt
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis +30°C

**Lösemittelfreier, haftverbessernder Voranstrich auf Basis einer Bitumenemulsion für alle Bitumendickbeschichtungen.**

### EIGENSCHAFTEN

- Lösemittelfrei und umweltschonend
- Leichte Verarbeitung
- Schnell trocknend
- Streich-, roll- und spritzfähig
- 1:10 verdünnt für alle Bitumen Dickbeschichtungen

### EINSATZGEBIETE

- Grundierung für Bitumendickbeschichtungen
- Auf Beton
- Auf Porenbetonelementen
- Auf Putz
- Auf Mauerwerk

### VERARBEITUNG:

Die Untergrundvorbereitung ist grundsätzlich gemäss SIA 272 vorzunehmen. Der Untergrund muss ausreichend trocken, eben, tragfähig, frostfrei, sauber und frei von Öl, Fett, Teer, Kiesnestern, Rissen, Staub, Schmutz, Mörtelresten und sonstigen Verunreinigungen sein. Kanten sind zu brechen und Kehlen mit geeignetem Material zu runden. Offene Stossfugen müssen geschlossen werden. BITTEC-G muss mit Wasser im Verhältnis 1:10 verdünnt werden und wird dann mittels Pinsel, Roller oder geeigneter Spritztechnik gleichmäßig auf den gereinigten Untergrund aufgetragen. Die frische Grundierung bis zur völligen Durchtrocknung vor Regen, Frost und starker Sonneneinstrahlung schützen.

Verbrauch: 0.1 – 0.2 l/m<sup>2</sup> verdünnte Grundierung

### HINWEISE

Lagerung:	In ungeöffneten Originalgebinden
	12 Monate, vor Frost schützen
Transport:	Kein Gefahrgut
Ökologie:	Das Produkt ist im flüssigen Zustand wassergefährdend, nicht in Gewässer oder in den Boden gelangen lassen.
Entsorgung:	VeVA-Code 050117 Bitumen
GISCODE:	BBP10

### VERPACKUNGSEINHEITEN:

1514.11 Kanister à 5 kg

Für weiterführende Informationen stehen die aktuellen Versionen der Sicherheitsdatenblätter und der allgemeinen Geschäftsbedingungen der Robotec AG Systembaustoffe auf der Homepage zur Verfügung.