

## Haftgrund GK-15 (Washprimer)

### Allgemeine Produktbeschreibung:

Haftprimer für Zink, Leichtmetall, Stahl und Eisen.

### Eigenschaften und Anwendungsgebiete:

Besonders geeignet für Oberflächen, die zunächst grundiert werden müssen und erst zu einem späteren Zeitpunkt ihren ergänzenden Anstrichaufbau erhalten, weiterhin zur Verbesserung nachfolgender Anstriche auf schwierigen Untergründen, wie z. B. Stahl oder Zink.

### Produktdaten:

**Bindemittelbasis:** PVB

**Farbtöne:** weiß, grau, andere Farbtöne auf Anfrage

**Glanzgrad:** matt

**Lieferform:** verarbeitungsfertig

**Liefergebände:** 12,0 kg, 30 kg

**Lagerfähigkeit:** nicht angebrochene Originalgebände sollten nicht länger als ca. 6 Monate lagern

### Verarbeitungshinweise:

#### Zubereitung des Materials:

Vor der Verarbeitung am besten mit Rührgerät gut mischen. Boden und Gefäßwand müssen mit erfasst werden.

#### Verarbeitungsmethoden:

##### Luft-Spritzen:

Im Hochdruckverfahren mit 1,5 mm Düse, 3-4 bar, falls erforderlich, wenig Verdünnung zugeben.

**Verarbeitungstemperatur:** mind. +5°C Material- und Objekttemperatur

**Verarbeitungszeiten:** unbegrenzt, da 1-Komponenten-Material

**Lösemittel und Gerätereinigung:** Lösemittel VK-15

### Technische Daten:

**Theoretische Ergiebigkeit:** 10 – 12 m<sup>2</sup> / kg (20 µm DFT)

**Trockenschichtdicke:** ca. 25 µm

#### **Trockenzeiten (ca. 20 µm/+20°C):**

T1 (staubtrocken): ca. 30 min                      DIN EN ISO 9117-5

T6 (griffest): ca. 3-4 h                                DIN EN ISO 9117-5

**Ofentrocknung:** bei ca. 50°C, 5 – 10 Minuten, anschließend transportfähig

### Wichtige Informationen:

**EU-Verordnung:** Kat. B/c, 780 g/l VOC (2010). Dieses Produkt enthält max. 780 g/l VOC.

#### **Gefahrenhinweise:**

Gefahrenhinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Weitere Vorschriften, wie z.B. die Gefahrstoffverordnung, sind zu beachten.

**Datenbasis:** Sämtliche technischen Angaben in diesem Merkblatt beruhen auf Laborprüfungen und können von tatsächlich sich aus der Praxis ergebenden Werten abweichen.

#### **Rechtshinweise:**

Die obigen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen unter der Voraussetzung ordnungsgemäßer Lagerung und fachgerechter Verarbeitung. Diese Angaben stellen technische Qualitätsbeschreibungen und keine zugesicherten Eigenschaften im Rechtssinne dar. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Sicherheitsdatenblätter und technischen Informationen und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer, und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer jeweils gültigen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

TM/GK-15 überarbeitet am: 16.07.13 rei/vi /  
Druckdatum: 16.07.13/01-01/D

