

## ALLGRUND

wasserverdünnbar  
für Innen und Außen  
Grundierung, Rostschutz und Haftgrund in einem  
schnell trocknend  
einfache Verarbeitung mit sehr gutem Verlauf

### **Vor Gebrauch stets Kennzeichnungsetikett und Produktinformationen lesen!**

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

#### **Beschreibung:**

Universelle, haftvermittelnde und korrosionsschützende Spezialgrundierung mit hoher Haftfestigkeit, auch für Nichtmetalle geeignet. Schadstoff- und lösemittelarm. Universell überlackierbar, auch für lösemittelhaltige Deckanstriche.

#### **Lichtbeständigkeit:**

im System sehr gut

#### **Wetterbeständigkeit:**

im System wetterbeständig nach VOB Teil C DIN 18 363

#### **Verträglichkeit:**

nicht mit anderen Produkten mischen

#### **Verwendungszweck:**

Hervorragende Verarbeitungseigenschaften auf Eisen, Stahl, Zink, Aluminium, Kupfer und Hart-PVC.

#### **Anstrichaufbau und Anwendungstechnik:**

Der Untergrund muss sauber, trocken, fett-, staub- und rostfrei sowie tragfähig sein. Lose Anstrichteile und nicht tragfähige Altanstriche entfernen. Intakte Altanstriche gut anschleifen (Staubmaske tragen). Metall gründlich entrostet. Untergrund fachgerecht vorbereiten. Vor Gebrauch gut aufrühren und gleichmäßig auftragen. Nicht bei Temperaturen unter + 8°C und nicht bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten.

#### **Neuanstrich**

- Zink: die Patina entfernen, ggf. vorbehandeln mittels ammoniakalischer Netzmittelwäsche
- Kupfer, Aluminium und Hart-PVC anschleifen und mit Universalverdünnung reinigen
- je nach Beanspruchung 1 – 2 Grundanstriche mit diesem Produkt
- dann 1 – 2 Deckanstriche mit Buntlack, Weißlack oder Heizkörperlack

#### **Renovierungsanstrich**

- Altanstriche reinigen und gut anschleifen
- 1 – 2 Grundanstriche mit diesem Produkt
- 1 – 2 Deckanstriche mit Buntlack, Weißlack oder Heizkörperlack

#### **Ergiebigkeit:**

ca. 12 m<sup>2</sup>/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit/Saugfähigkeit des Untergrundes

#### **Verdünnungsmittel:**

Wasser

#### **Werkzeug:**

Acryllack-Pinsel, feinporige Schaumstoffwalze

#### **Reinigung der Werkzeuge:**

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

#### **Trocknungszeit:** (bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

staubtrocken:	nach ca. 1 Stunden
überarbeitbar:	nach ca. 8 Stunden

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

#### **Inhaltsstoffe:**

Trifunktionelle Bindemittelbasis, Titandioxid, anorganische Buntpigmente, calcitische und silikatische Füllstoffe, zinkfreie aktive Rostschutzpigmente, Additive, Glykole, Wasser, Konservierungsmittel: 2-Methyl-2(H)-isothiazol-3-on, 1,2-Benzisothiazol-3-(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon- Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188.

#### **VOC-Gehalt:**

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/i) 140 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 80 g/l VOC.

#### **WGK: 1**

#### **GISBAU-Code:** BSW 20

#### **Gefahren- und Sicherheitshinweise:**

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer und Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage bei Ihrem Händler erhältlich.

**Farbtöne/Glanzgrade:** laut aktueller Farbtonliste