

## Technische Informationen

# MalaGrund WP Mittel

Werkstoff	Beschichtungstechnische Eigenschaften	Allgemeines
<p><b>Art des Werkstoffes:</b> MalaGrund WP Mittel ist ein wässriger, lösemittelfreier, weiß pigmentierter, quarzgefüllter Putzgrund. Eignet sich als Schlämmbeschichtung oder Haftvermittler zur Aufnahme von Kunstharzputzen.</p> <p><b>Anwendungsbereich:</b> Außen und innen.</p> <p><b>Bindemittelbasis:</b> Copolymere Kunststoff-Dispersion</p> <p><b>Farbton:</b> Weiß</p> <p><b>Spezifisches Gewicht:</b> ca. 1,47</p> <p><b>PH-Wert:</b> ca. 8 - 9</p> <p><b>Verdünnungsmittel:</b> Wasser</p>	<p><b>Verarbeitung:</b> Kann gestrichen oder mit einer Walze aufgebracht werden. Als Grundierung für Putzauftrag muss das Produkt 2:1 eingestellt werden. (Beispiel: 2 kg. MalaGrund WP Mittel auf 1 l. Wasser = 2:1) Nicht bei Temperaturen (Luft- und Beschichtungsoberfläche) unter +5° C verarbeiten.</p> <p><b>Untergrund:</b> Malagrund WP Mittel kann auf allen trockenen, tragfähigen Putzen und Altanstrichen verarbeitet werden. Ligninausblutungen bei (Gipskartonplatten) müssen isoliert werden. Bei stark saugenden, kreibenden, sandenden Untergründen unverdünnt mit Mplus Acryl Hydrosol grundieren.</p> <p><b>Verbrauch:</b> ca. 3,5 m<sup>2</sup>/kg pro Beschichtung (ca. 300 g/m<sup>2</sup>). Genaue Werte sind am Objekt zu ermitteln.</p> <p><b>Reinigung der Werkzeuge:</b> Alle verwendeten Werkzeuge sind sofort nach Gebrauch mit Wasser zu reinigen.</p> <p><b>Trocknung:</b> Überstreichbar bei trockenem Wetter oder normalem Raumklima (+20°C, 65% rel. Luftfeuchte) nach ca. 12 Std. Abweichende Werte haben starken Einfluss.</p>	<p><b>Lagerung:</b> Kühl, jedoch frostfrei</p> <p><b>Verpackung:</b> 20 kg Kunststoffeimer</p> <p><b>Kennzeichnung:</b> EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. &lt; 1 g/l VOC.</p> <p><b>GISCODE:</b> BSW20</p> <p><b>Entsorgung:</b> Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.</p> <p><b>Gefahrenhinweise/ Sicherheitshinweise:</b> Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Die Technischen Informationen sind zu beachten.</p>



Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. **Stand: März 2020**