

Technische Informationen

PutzHaftBrücke PHB

Werkstoff	Beschichtungstechnische Eigenschaften	Allgemeines
<p>Art des Werkstoffes: Putzhaftbrücke ist eine wässrige, stark quarzhaltige Haftbrücke. Für den anschließenden Putzauftrag von modifizierten Kalkzement- oder Gipsputze. Einsetzbar als Problemlöser für kritische Untergründe z.B. Öl-/Dispersionsfarben, Klinker-/Fliesenbeläge, Pressspan-/Hartfaserplatten, Polystyrolplatten, Fertigbetonteile, grundierte Stahlträger, Kunststoffputze und Bitumenanstriche. Nicht für den Dauernassbereich und Bitumen-Dickschicht Systeme geeignet. lösemittelfrei.</p> <p>Anwendungsbereich: Außen und innen.</p> <p>Bindemittelbasis: Kunststoff-Dispersion</p> <p>Farbton: Grau-bräunlich</p> <p>Spezifisches Gewicht: ca. 1,38</p> <p>PH-Wert: ca. 8</p> <p>Verdünnungsmittel: Wasser</p>	<p>Verarbeitung: Gut aufrühren und unverdünnt mit einer Bürste oder Walze vollflächig aufbringen. Glas, Aluminium, Messing und Kupfer vor Spritzern schützen. Nicht bei Temperaturen (Luft- und Beschichtungsoberfläche) unter +5° C verarbeiten.</p> <p>Untergrund: Putzhaftbrücke kann auf allen trockenen, tragfähigen mineralischen oder organischen Untergründen verarbeitet werden. Bei stark saugenden, sandenden, kreibenden Untergründen unverdünnt mit MalerPlus Acryl Hydrosol grundieren.</p> <p>Verbrauch: ca. 2,5 m²/kg pro Beschichtung (ca. 400 g/m²). Genaue Werte sind am Objekt zu ermitteln.</p> <p>Reinigung der Werkzeuge: Alle verwendeten Werkzeuge sind sofort nach Gebrauch mit Wasser zu reinigen.</p> <p>Trocknung: Überarbeitbar bei trockenem Wetter (+20°C, 65% rel. Luftfeuchte) nach ca. 24 Std. Abweichende Werte haben starken Einfluss.</p>	<p>Lagerung: Kühl, jedoch frostfrei</p> <p>Verpackung: 20 kg Kunststoffeimer</p> <p>Kennzeichnung: EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat.A/a): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 10 g/l VOC.</p> <p>GISCODE: BSW 20</p> <p>Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.</p> <p>Allgemeine Hinweise: Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Reste nicht in die Kanalisation / Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.</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 2021**