

Quarzbrücke QB

Material

ResomuR Quarzbrücke QB ist ein leicht zu verarbeitender Haftvermittler auf wässriger Basis. Durch die optimale Zugabe von Füll- und Hilfsstoffen sowie die genau dosierte Beimischung von feinstem Quarz wird eine überdurchschnittliche Haftung erreicht

Als Untergründe eignen sich Beton, gips- oder zementgebundene Platten, glatte Gipsputze und dispersionsgebundene Untergründe.

Eigenschaften

ResomuR Quarzbrücke QB ist ein optimaler Haftvermittler zwischen unsicheren Untergründen und Grund- oder Glattputzen.

Die Haftbrücke ist leicht verarbeitbar und bewirkt ein gleichmäßiges Saugverhalten des Untergrundes.

Ausgiebigkeit

Ca. 400 Gramm pro m² (je nach Beschaffenheit des Untergrundes)

Vorbehandlung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Rückstände von Schloel, Leim, etc. müssen entfernt werden.

Applikation

ResomuR Quarzbrücke QB wird mittels Rolle, Bürste, oder eines Spritzgerätes auf den Untergrund aufgetragen. Vor der Applikation des nächsten Produktes muss unbedingt die Wartezeit von mindestens 24 Stunden eingehalten werden.

Verarbeitungstemperatur

Während der Verarbeitung oder Trocknungsphase muss die Umgebungs- oder Untergrundtemperatur mindestens +5°C betragen.

Reinigung

Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit warmem Wasser reinigen.

Lieferform

Gebinde à 20 kg

Lagerfähigkeit

Das Produkt ist im fest verschlossenen Gebinde mindestens 1 Jahr lagerfähig. Vor Frost schützen.

Entsorgung

Darf nicht in Gewässer und unbehandelt ins Abwasser gelangen. Kann mit Rücksprache der Kehrichtverbrennung oder dem kantonalen Amt für Umweltschutz verbrannt, oder geeigneter Deponie zugeführt werden. VVS-Code 1610 (flüssig) resp. 1630 (ausgehärtet).

Klassifizierung

BAG T Nr. 616200, Giftklassefrei.

Hinweis

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Beratungsdienst anzufragen.