

.. Eigenschaften

Imprägnierung BI-Super ist eine wässrige, lösemittelfrei, gebrauchsfertige Imprägnierung. Mit Imprägnierung BI-Super wird ein Schutz von mineralischen Untergründen gegen herkömmliche und aggressive Verschmutzungen erreicht. Imprägnierte Oberflächen sind witterungsbeständig, schmutz-, öl- und wasserabweisend. Die Oberflächenstruktur bleibt voll erhalten; es entsteht keine Glanz- und Farbveränderung. Imprägnierung BI-Super ist vergilbungsfrei, witterungsbeständig und atmungsaktiv. Sie besitzt eine hohe Eindringtiefe und gute Alkalibeständigkeit.



.. Anwendung

Imprägnierung Bi-Super dient zur Imprägnierung von mineralischen Untergründen, also für alle Betonwaren. Insb. auch für mechanisch beanspruchte Flächen wie Terrassenplatten. Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich geeignet. Glasierte und nicht saugende Untergründe sind vor Gebrauch zu testen.

Der Untergrund muss fest, sauber und saugfähig sein. Auch mattfeuchte Untergründe sind geeignet. Imprägnierung BI-Super wird mittels Pinsel, Rolle, Bürste oder geeignetem Sprühgerät gleichmäßig auf die zu behandelnde Fläche aufgetragen. Die Anwendung erfolgt satt und gleichmäßig in einem oder mehreren Arbeitsgängen. Bei mehreren Arbeitsgängen muss nass in nass gearbeitet werden. Alle Arbeitsgeräte sind nach Gebrauch mit Wasser zu reinigen. Direkte Sonneneinstrahlung während der Verarbeitung ist zu vermeiden.

Die imprägnierten Betonwaren sind nach ca. 30 Sek. klebefrei. Die Gesamttrocknungszeit beträgt bei 20°C ca. 20 Minuten. Die imprägnierten Elemente sind danach begehbar.

.. Verbrauch

Je nach Oberflächenstruktur und Saugfähigkeit des Untergrundes werden ca. 100 - 300 ml/m² benötigt.

Ein Produkt aus dem Hause:

Beton- und Prüftechnik Blomberg GmbH & Co.KG

Niederlandstraße 11 | Tel.: 05235/ 99 45 90

D-32825 Blomberg | Mail: kontakt@bpb-info.de

Achtung! Vor Kindern geschützt aufbewahren! Nach Anwendung Flächen gründlich mit Wasser reinigen! Sicherheitsratschläge: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. TM und SDB beachten!

Die richtige und damit erfolgreiche Anwendung unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Haftung oder Gewähr für eine erfolgreiche Verarbeitung kann bei der Vielseitigkeit der Anwendungsgebiete nicht übernommen werden. Vorversuche sind vor der Anwendung durchzuführen. Für Fragen zur Anwendung oder zu Verarbeitungsgeräten steht Ihnen unser technischer Service zur Verfügung. Vor Frost, Verunreinigungen und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20°C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr.

Enthält: 2,9% Quaternäre Ammoniumverbindungen (BAC C12-16)

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann die Atemwege reizen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Lesen Sie sämtliche Anweisung aufmerksam und befolgen Sie diese. Staub oder Nebel nicht einatmen. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen.