



## **Betoninspektor**

Beschichtungsprüfer für Beton-Untergründe

Anwendung: Mittels einfachem Schnelltest kann geprüft werden, ob beim Verputzen des Beton Untergrundes

mit einer vermehrten Blasen-/Lochbildung während der Applikation gerechnet werden muss.

Eigenschaften: Einfache und sichere Verarbeitung

Schnelltest

Verarbeitung:









Technische Daten:	
ArtNr.	2000952208
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	1,5 kg/EH
Schichtdicke	ca. 2 mm
Zusammensetzung:	Bindemittel: Copolymerisat-Dispersion Zuschlagstoffe: mineralische Füllstoffe
O	For other discollar and Developed the Developed of the investigation of Manufactures de-

Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Grundlagen:

Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer-Verbandes SMGV, die Norm SIA 242 «Verputz-

und Trockenbauarbeiten» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

Verarbeitung: Analyse und Vorgehen

Wenn möglich mehrere Testflächen (3-5 Stk.) vorbereiten. Die kleine Glättekelle 2x mit Bleistift

abzeichnen.

Fläche mit einem Betonklebeband abkleben.

Auf die vorbereiteten Betonflächen ca. 2 mm Betoninspektor auftragen.

Bereits nach ca. 10 Minuten ist das Resultat sichtbar! Viele Blasen mit  $\emptyset \ge 5$  mm zeigen, dass der Untergrund vorbehandelt werden sollte. Wenn kaum Blasen sichtbar sind, kann der Untergrund

direkt mit einem Fixit Produkt mit integrierter Haftbrücke beschichtet werden.

Verarbeitungsbedin-

gungen:

Nicht unter +5 °C und über +30 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Bei Betonuntergründen darf die Restfeuchtigkeit nicht mehr als 3 Massen-% betragen.

Nachbehandlung:

Den Betoninspektor möglichst im nassen Zustand entfernen. Ansonsten muss bei einer späteren Beschichtung vorgängig eine geeignete Haftbrücke aufgetragen werden.

Lagerung:

Im ungeöffneten Originalgebinde vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt mindestens 12 Monate lagerfähig.

**Allgemeine** Bestimmungen:

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.

Ein Unternehmen der FIXIT GRUPPE www.fixit.ch