

ATLAS DELFIN

Imprägniermittel für Fliesen und Fugen

- schützt Fliesen und Fugen vor Flecken und Schmutz
- für unglasierte Fliesen und Steinfliesen
- bildet eine Schutzschicht
- verleiht den Fliesen einen leichten Glanz
- intensiviert die Farbe der Oberfläche









Eigenschaften

<u>MPRÄGNIERMITTEL – ATLAS DELFIN</u>

Farblos — bringt nach dem Trocknen die Farbe des Untergrunds zur Geltung.

Beständig gegen übliche Reinigungsmittel – wird bei der normalen Pflege des Belags nicht abgewaschen.

Verwendungszweck

Schützt vor typischen gebrauchsbedingten Verunreinigungen – durch Öl, Fett, Kaffee, Tee oder Wasser.

Schützt poröse Oberflächen vor in die Struktur eindringenden Verschmutzungen.

Erleichtert die Sauberhaltung - dringt dank hoher Durchdringungsfähigkeit in die Oberfläche poröser Fliesen und Fugen ein und bildet an deren Oberfläche eine dauerhafte Schutzschicht.

Verleiht unglasierten Fliesen einen leichten Glanz.

Verleiht alten, matten Belägen wieder ein frisches Aussehen.

Schützt folgende Untergründe: – Zementfugen, Fliesen mit hoher Saugfähigkeit (unglasierte Keramikfliesen, Stein- und Zementfliesen).

Technische Daten

Dichte der Emulsion	1,0 g/cm ³
Untergrund- und	+5 °C bis +25 °C
Umgebungstemperatur	+5 C DIS +25 C
Begehbarkeit des Bodens	nach 24 Stunden

Die in der Tabelle angegebenen Zeiten gelten für die Verarbeitung bei 20°C und 50-60 % Luftfeuchtigkeit.

Technische Anforderungen

Das Imprägniermittel ist nicht als Baustoff klassifiziert.

Imprägnierung

Vorbereitung des Untergrunds

Der Untergrund sollte trocken sein und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett und Wachs.

Vorbereitung des Präparats

DELFIN ist eine gebrauchsfertiges Mittel. Es darf nicht mit anderen Stoffen verbunden, verdünnt oder angedickt werden.

Imprägnierung

Das flüssige ATLAS DELFIN wird unverdünnt mit einem Schwamm oder Pinsel in einer dünnen und gleichmäßigen Schicht auf den Untergrund aufgetragen. Keine Pfützen hinterlassen! Auf sehr saugfähigen Untergründen sollte die Flüssigkeit nach einer Trockenzeit von ca. 30 Minuten erneut, quer zur ersten Schicht aufgetragen werden. Warten Sie nach dem Auftragen der Emulsion mindestens 24 Stunden, bevor Sie den Boden wieder begehen. Fugen können nach dem Aushärten imprägniert werden, indem die Flüssigkeit nach Ablauf von 2 Wochen nach dem Ausfugen mit einem dünnen Pinsel aufgetragen wird.

Verbrauch

Der Verbrauch beträgt durchschnittlich 1 kg der Emulsion für ca. 15-20 m². In der Praxis ist der Verbrauch von der Saugfähigkeit und der Art des keramischen Baustoffs abhängig.

Verpackungen

Plastikbehälter: 0,25 kg, 1 kg.

Sicherheitshinweise

Sicherheitshinweise finden Sie auf der Verpackung und im Sicherheitsdatenblatt des Produkts, welches auf der Website www.atlas.com.pl verfügbar ist.

ATLAS DELFIN- Kat. A/c/FW - maximaler Gehalt des Produkts an flüchtigen organischen Verbindungen (VOC): 5,46 g/l; zulässiger Gehalt an VOC: 130 g/l.

Lagerung und Transport

Informationen zu Lagerung und Transport finden Sie auf der Verpackung und im Sicherheitsdatenblatt des Produkts, welches auf der Website www.atlas.com.pl verfügbar ist.

Die Haltbarkeit der Emulsion beträgt 12 Monate ab dem auf der Verpackung angegebenen Herstellungsdatum.

Wichtige Zusatzinformationen

Bevor Sie das Imprägniermittel ATLAS DELFIN auf neu verlegten keramischen Belägen anwenden, sollten Sie den Fliesenhersteller konsultieren.

Die Fugen sehr sorgfältig imprägnieren und darauf achten, dass das Imprägniermittel nicht auf die Fliesenoberflächen entlang der Fugen gerät. Andernfalls muss das Imprägniermittel sofort von der Fliesenoberfläche entfernt werden.

Das Werkzeug muss sofort nach Gebrauch mit sauberem Wasser gereinigt werden. Rückstände von ATLAS DELFIN können mit dem Mittel ATLAS SZOP 2000 entfernt werden.

Diese Informationen stellen grundlegende Hinweise bezüglich der Anwendung des Erzeugnisses dar und befreien nicht von der Pflicht, die Arbeiten in Übereinstimmung den Regeln der Baukunst und den Arbeitssicherheits- und Gesundheitsvorschriften durchzuführen. Mit der Ausgabe dieses Produktdatenblatts verlieren alle vorherigen Datenblätter ihre Gültigkeit.

Der Inhalt dieses Datenblatts sowie die hier verwendeten Bezeichnungen und Markennamen sind Eigentum von Atlas Sp. z o. o. Jede unberechtigte Verwendung wird gesetzlich geahndet.

Datum der Aktualisierung: 18.05.2023