

Technisches Merkblatt

Seite 1 von 2

- Charakteristik:** Unsere Natursteinpflege ist eine wässrige Pflegeimprägnierung mit nicht film- oder schichtbildenden Reinigungskomponenten.
- Das Produkt zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:
- verringerte Wasseraufnahme bei Feuchtigkeitseinwirkung
 - zusätzliche öl- und fettabweisende Wirkung
 - Haftungsverminderung von Farben auf behandelten Oberflächen (Anti-Graffiti Effekt)
 - Erhaltung der Atmungsfähigkeit
 - vergilbungsfrei
 - klebefreies Abtrocknen
 - geringe bis keine Farbtonvertiefung
 - geruchsarm
 - nach der Aushärtung ist das Produkt bei Kontakt mit Lebensmitteln gesundheitlich unbedenklich - bestätigt durch externes deutsches Prüfinstitut
 - sehr emissionsarm (GEV EMICODE® EC1^{PLUS})
- Einsatzgebiet:** Die Natursteinpflege dient zur gelegentlichen Reinigung von leichten Verschmutzungen, zur Pflege und zum Schutz von saugfähigem, feingeschliffenem oder poliertem Natur- und Kunststein (z.B. Marmor, Granit und Betonwerkstein) in einem Arbeitsgang bei Fensterbänken, Tischen, Küchenarbeitsplatten oder anderen Kleinflächen). Es unterstützt bzw. ergänzt die Wirksamkeit von Imprägnierungen in hervor-ragender Weise.
- Gebrauchsanweisung:**
1. Vor Gebrauch schütteln, anschließend Sprühventil öffnen.
 2. Optimale Verarbeitungstemperatur 15 - 25°C.
 3. Gleichmäßig aufsprühen und mit einem sauberen, trockenen und fusselfreien Tuch verteilen, abwischen bzw. auspolieren.
- Besondere Hinweise:**
- Auch bei Steinoberflächen, die mit unserer Natursteinpflege behandelt wurden, kann nach längerer Einwirkung aggressiver Produkte wie Fruchtsäfte, essighaltigen Produkten, Alkoholika, Kosmetika etc. eine leichte Fleckenbildung entstehen; diese ist jedoch weitaus geringer als bei unbehandelten Steinoberflächen. Durch sofortiges Entfernen von Verschmutzungen kann eine Fleckenbildung vermieden werden.
 - Geringe Farbtonvertiefung möglich.
 - Stärker haftende Verschmutzungen mit intensiveren Reinigern (z.B. AKEMI® Steinreiniger behandeln.
 - Überschüssiges Produkt kann Schleier- und Fleckenbildung verursachen (diese können bspw. mit AKEMI® Reiniger I entfernt werden).
 - Die Natusteinpflege ist nicht geeignet für glasierte und nicht saugende Flächen.
 - Für ordnungsgemäße Müllentsorgung Gebinde völlig restentleeren.
 - Recycling gemäß Vorgaben der EU-Entscheidung 97/129 EG zur Verpackungsrichtlinie 94/62/EG.
- Technische Daten:** Farbe: transparent gelblich
Dichte: ca. 1 g/cm³
- Lagerung:** Bei trockener und kühler Lagerung (5-25°C) im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 24 Monate ab Herstellung.
- Sicherheitshinweise:** Beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt.

TMB 07.24

Technisches Merkblatt

Seite 2 von 2

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik des Herstellers erstellt. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Einflussfaktoren können diese Angaben sowie sonstige mündliche oder schriftliche anwendungstechnische Hinweise nur unverbindlichen Charakter aufweisen. Der Verwender ist im Einzelfall verpflichtet, eigene Versuche und Prüfungen durchzuführen; hierzu zählt insbesondere das Ausprobieren des Produktes an unauffälliger Stelle oder die Anfertigung eines Musters.

TMB 07.24