



# Natursteinschutz

## Säurebeständige Beschichtung

Art.Nr.	Gebindegrößen	Verpackung	Internat. Kürzel	EAN
<b>1331</b>	1 l	10 Stück	NS1	4002849003682
<b>1332</b>	10 l	1 Stück	NS10	4002849003699

Auf allen Natursteinen, Fliesen, Cotto und andere wasserfesten Oberflächen einsetzbar

- stärkste Widerstandsfestigkeit
- beständig gegen die meisten Säuren
- beständig gegen Flächendesinfektionsmittel
- sehr hohe Glanz- und Hafteigenschaften
- langlebig bei hoher Beanspruchung

**Anwendungsbereich:** Für den Innenbereich. Das Produkt erzeugt einen sehr hohen Glanz und eine widerstandsfähige Oberfläche. Auf allen Oberflächen wie allen Marmorarten, Kalk- und Weichgesteinen, Solnhofer, Jura, rustikalen Marmorsteinen, Carrara, Pietra Serena, Betonwerkstein, Sandstein, Terrazzo, Agglomarmor (Kunststein), Ziegeltonplatten und Cotto sowie anderen wasserfesten Bodenbelägen einsetzbar. Auch auf Linoleum oder PVC zu verarbeiten. Für den privaten sowie den öffentlichen Bereich wie Krankenhäuser, Altenheime, Arztpraxen und Labore geeignet.

**Lagerung und Transport:** Kühl und frostfrei lagern und transportieren.

**Verbrauch:** 1 l reicht für ca. 20-30 m<sup>2</sup>, je nach Oberflächenstruktur und Auftrag.

**Verarbeitungsanleitung:** Vor der Behandlung muss der Belag sauber und trocken sein.

Patina-Fala® bietet zur Reinigung je nach Belag geeignete Produkte an.

Das Produkt wird unverdünnt 2-3-mal im Abstand von ca. 4-6 Stunden gleichmäßig aufgetragen. Verwenden Sie dazu das Patina-Fala® Wischwiesel oder einen Microfasermopp. Die Trocknungszeit beträgt 24 Stunden. Am nächsten Tag wird der Belag, bei Bedarf, mit einer High-Speed Maschine poliert. Dabei verdichtet und härtet die Oberfläche zusätzlich aus, was die Langlebigkeit deutlich erhöht. Die Verarbeitungstemperatur liegt zwischen 5 °C und 25 °C.

**Zusätzlicher Hinweis:** Bei großen Flächen kann nach einer gründlichen Zwischenreinigung durch einen erneuten Auftrag eine Pflegesanieung durchgeführt werden. Laufstraßen werden durch Spraycleanern mittels einer High-Speed Maschine ausgebessert. Desinfektionsmittel können eine momentane Anlösung der Schicht verursachen, jedoch nur in seltenen Fällen Flecken bilden. Zur regelmäßigen Reinigung verwenden Sie den Patina-Fala® Neutralreiniger.

**Inhaltsstoffe:** <5% nichtionische Tenside, Benzisothiazolinone, Methylothiazolinone.

Patina-Fala® garantiert höchste Qualität. Für Schäden durch Anwendungsfehler wird keine Haftung übernommen.



**Sicherheitshinweise:**

-

**Gefahrenhinweise:**

-