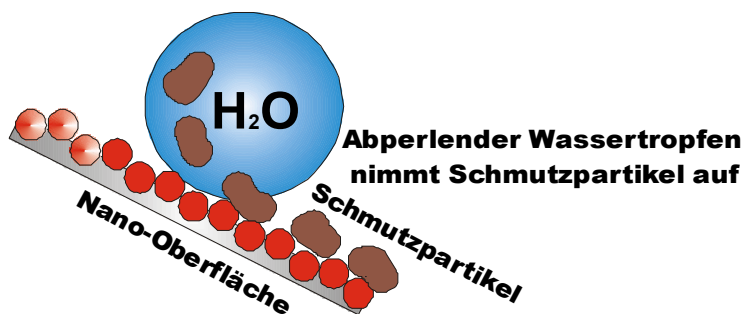


Nanooberflächenschutz Lotus-Fliese

NANO Keramik und Beton

Produkt:

Lotus-Fliese ist ein Spezialprodukt mit Langzeitwirkung speziell abgestimmt für **Keramik, Feinsteinzeug, Marmor, Granit und Betonoberflächen**. Das Produkt wirkt wasserabweisend und verhindert die Anhaftung von Fremdstoffen auf der Oberfläche. (**Easy-to-clean-Effekt**). Es bildet sich ein **permanenter** und unsichtbarer dünner Oberflächenfilm, Durch den Hydrophobierungseffekt perlt Wasser leicht von der behandelten Oberfläche ab, wodurch eine **Wiederanschmutzung** mit Schmutz schädlichen Salzen sowie Vergrauung erheblich reduziert wird.



- Wasserabweisend
- Schmutzabweisend
- Kalkabweisend

- Witterungsschutz
- UV - Wetterbeständig
- Verhindert Schimmelbildung

Mikroskopisch betrachtet sind **Keramik, Feinsteinzeug, Marmor, Granit und Betonoberflächen** nicht ganz glatt, so dass sich Wasser und Schmutz auf der Oberfläche leicht absetzen können. **Lotus-Fliese** schützt vor Verschmutzen und **Kalkablagerungen** auf **Keramik, Feinsteinzeug, Marmor, Granit und Betonoberflächen**. Schützt die behandelten Oberflächen vor Neuverschmutzung und ist **wasserabweisend, schmutzabweisend, Fleckabweisend, Kalkabweisend, Pilzabweisend**. Schmutziges Wasser kann sich nicht mehr in die Matrix – Struktur (**Oberfläche**) ablagern. Die Beschichtung ist **permanent**, **Lotus-Fliese** besitzt eine **Langzeitwirkung**, ist **UV-beständig** und **wechseltemperaturbeständig**, sie kann nicht durch Wasser, Haushaltsübliche Reiniger entfernt werden. Das Produkt ist **vergilbungsfrei** und **abriebfest**. Oberflächen die mit **Lotus-Fliese** beschichtet wurden sind einfacher zu reinigen, des Weiteren lassen sich die Reinigungsintervalle der zu reinigenden Oberfläche wesentlich verlängern.



Anwendungsbereiche von Lotus-Fliese: schützt Sanitäranlagen, Badezimmer, Waschbecken, Badewannen, Bodenfliesen, Wandfliesen, Betonfugen usw. (für glasierte und nicht glasierte Fliesen) nicht für hochglanz-Fliesen geeignet.

Kurz: Alle Keramikoberflächen, Feinsteinzeug und Betonmaterialien ob neu oder zur Renovierung.

Lotus-Fliese als Beschichtung:

Zuerst muss die zu beschichtende Fläche mit dem Spezialreiniger **Clean-S** gründlich vorgereinigt und mit Wasser gründlich nachgespült werden. Nach der Trocknung wird die anwendungsfertige Lösung von **Lotus-Fliese** mit einer Sprühflasche auf das saubere und trockene Material aufgesprüht und mit einem weichen Textiltuch leicht aufgerieben. Die Auftragung erfolgt in einem Arbeitsgang. Es darf nicht mehr aufgetragen werden, als der Untergrund aufnehmen kann. Beschichtungsspritzer auf angrenzende, nicht zu beschichtende Flächen sind zu vermeiden. Wichtig ! Das Produkt darf optisch nicht mehr auf der Oberfläche sichtbar sein. Verkalkte oder stark verschmutzte Flächen müssen vorher mit einem Entkalkungsprodukt behandelt werden und anschließend neutralisiert werden. Bei großen Flächen empfiehlt sich der Einsatz eines Feinsprühsystems und zum Auftragen ein Wischsystem mit einem Weichen Tuch (Swiffer, Rapid Atracktif)

Umweltschutz: Reststofffrei entleerte Behälter können der Wiederverwertung zugeführt werden.

Lagerung: 6 Monate nicht unter 4 C°

Verbrauch: Manuell zwischen 5 ml und 15 ml je m² Fläche. Nach 24 Stunden ist die optimale Schutzwirkung erreicht. In dieser Zeit sollte die behandelte Oberfläche nicht feucht werden.
Industrielles sprühen zwischen 2 – 5 ml je m² Fläche.

Pflegeanleitung:

Normalerweise benötigen sie nur noch Wasser zum Reinigen, jedoch können sie normale Haushaltsübliche Reiniger (Neutralreiniger und mild-saure Sanitärreiniger) zur Pflege einsetzen. Es dürfen jedoch keine abrasiven Reinigungsmittel oder stark saure - alkalische Reiniger verwendet werden, hierdurch wird der ABERLEFFEKT verringert. Empfohlen wird unser Reiniger Clean-S.

NANO OBERFLÄCHENSCHUTZ

Schliekerpark 14, 59399 Olfen,
USt-ID: DE 236880295

Tel: 02595 971655

Mobil: 0163 4184263

E-Mail: info@nanooberflaechenschutz.de

Unsere Ausführungen entsprechen unseren heutigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter, auch in Bezug auf bestehende Schutzrechte Dritter. Insbesondere ist hiermit eine Eigenschaftszusicherung im rechtlichen Sinne nicht verbunden. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betriebliche Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Der Abnehmer ist von sorgfältiger Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung gleichartiger Produkte nicht aus. Selbstverständlich gewähren wir die Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen.