

# High-Tech-Imprägnierung

## Naturstein & Quarz-Komposit

Öl- und wasserabweisender Premium-Fleckschutz für Naturstein- und Quarz-Komposit-Oberflächen

**5 JAHRE  
TIEFENSCHUTZ  
GARANTIE**

- Schützt biomodular vor Flecken und vereinfacht die Reinigung
- Lebensmittelgerecht
- Ideal für hochwertige Küchen-Arbeitsplatten



Das Eindringen von fleckbildenden Flüssigkeiten, wie z. B. Kaffee, Tee, Rotwein, Fruchtsäfte etc. wird deutlich vermindert



Gebrauchsfertiger lösemittelhaltiger Premium-Fleckschutz für hochwertige Naturstein- und Quarz-Komposit-Oberflächen im Innen- und Außenbereich. **Das Eindringen von Wasser, Öl, Fett, Schmutz, Farben und fleckbildenden Flüssigkeiten, wie z. B. Kaffee, Tee, Rotwein, Fruchtsäfte etc. wird deutlich vermindert.** Die Fleckenbildung wird dadurch stark reduziert und die Fleckentfernung bzw. Unterhaltsreinigung wird erheblich vereinfacht. Die biomodulare Formulierung ist **nicht schichtbildend, atmungsaktiv, vergilbungsfrei** sowie in höchstem Maße **UV- und temperaturbeständig**. Der nach der Abtrocknung und Vernetzung (nach ca. 48 Stunden) zurückbleibende Wirkstoff ist **gesundheitlich unbedenklich** und kann bedenkenlos mit Lebensmitteln in Kontakt kommen.

#### Einsatzgebiete:

Saugfähige polierte, geschliffene oder sandgestrahlte Naturstein-Oberflächen, wie z. B. Granit, Marmor, Schiefer, Travertin, Sandstein uvm. Quarz-Komposit-Oberflächen (poliert, geschliffen, satiniert und gebürstet)

#### Anwendung:

Die zu behandelnde Oberfläche sollte trocken (maximal 2-4% Restfeuchte), sauber, frei von Flecken und ausreichend saugfähig sein.

Produkt unverdünnt mit einem weichen Tuch, Pinsel oder einer Kurzflorrolle gleichmäßig auftragen. Besonders saugfähige Flächen nach ca. 20 Minuten nochmals behandeln. Überschüssiges Material vor dem Antrocknen mit einem Papiertuch vollständig entfernen. Andernfalls können dunkle Flecken oder Schlieren entstehen.

Die Trocknungszeit beträgt ca. 2-4 Stunden. Die volle Wirksamkeit entwickelt sich innerhalb von 48 Stunden.

#### Ergiebigkeit:

Ca. 10-15 m<sup>2</sup> / 250 ml – je nach Saugfähigkeit



Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt	VPE	EAN
H 110 135	High-Tech-Imprägnierung Naturstein & Quarz-Komposit	250ml	12	4029559028057