

# MOELLER STONE CARE



## Pflegeanleitung für **VISCONT WHITE** 47.1 – grobgebürstet – gestrahlt – grobgeschliffen – Pflegeanleitung geprüft nach DIN 18332 (EN 12440)

### VORAUSSETZUNGEN

Bei der Behandlung von neu verlegten Flächen muss eine ausreichende Trocknungszeit eingehalten werden, damit die Feuchtigkeit aus Belag und Unterkonstruktion entweichen kann (max. Restfeuchte 2-4%). Im Kleberbett verlegte Beläge ca. 2-3 Wochen, im Mörtelbett verlegte Beläge ca. 4-6 Wochen. Diese Wartezeiten sind Richtwerte, d.h. witterungs- und objektbezogen können die Wartezeiten entsprechend länger sein. Eine eventuell vorhandene Fußbodenheizung ist vor der Reinigung und Weiterbehandlung abzuschalten. Der zu behandelnde Belag muss naturkalt, sauber, trocken, frei von Flecken und saugfähig sein. Legen Sie eine Musterfläche an um Eignung und Verbrauch zu prüfen. Etiketten bitte genau lesen. Arbeitsräume gut lüften.

### VERFUGHILFE

**Vor dem Verfugen:** **S245 Verfugungs-Protector** Ergiebigkeit: ca. 10-15 m<sup>2</sup>/Liter

### REINIGUNG

**Bauschmutz:** **R155 Grundreiniger** - säurefrei Ergiebigkeit: ca. 10-80 m<sup>2</sup>/Liter

**Zementschleier:** **R183 Natursteinreiniger** - Zementschleier-Ex Ergiebigkeit: ca. 5-30 m<sup>2</sup>/Liter

**Flecken:** siehe Fleckentfernungsliste

Nach jeder Reinigung muss der Belag vor einer weiteren Behandlung mind. 1-2 Tage gut austrocknen (max. 2-4 % Restfeuchte).

### SCHUTZ – innen und außen

**ohne Farbvertiefung:** **S232 Fleckschutz** - wassergelöst (innen und außen) Ergiebigkeit: ca. 5-20 m<sup>2</sup>/Liter

**geringe Farbvertiefung:** **S234 Fleckschutz** - Top-Effekt (innen und außen) Ergiebigkeit: ca. 5-20 m<sup>2</sup>/Liter

**Farbvertiefung:** **S244 Fleckschutz** - farbvertiefend (innen und außen) Ergiebigkeit: ca. 5-20 m<sup>2</sup>/Liter

**Farbvertiefung matt:** **S235 Farbvertiefer** - matt (nur für innen geeignet) Ergiebigkeit: ca. 5-10 m<sup>2</sup>/Liter

**Farbvertiefung seidenglänzend:** **S237 Steinsiegel** - seidenglänzend (nur für innen geeignet) Ergiebigkeit: ca. 5-10 m<sup>2</sup>/Liter

Die Imprägnierungen haben nach dem Abtrocknen keine gefährlichen oder gesundheitsschädlichen Eigenschaften mehr. Daher können diese auch für Küchenarbeitsplatten eingesetzt werden (LFGB-geprüft).

### PFLEGE – innen und außen

**Regelmäßige Pflege:** **P324 Edel-Steinseife** - Wischpflege (Naturprodukt)  
dem Wischwasser regelmäßig zugeben (ca. 25-50 ml/10 Liter Wasser).

**Stark beanspruchte Flächen:** **P319 Marmor- und Granit-Polish** - nur für innen geeignet  
dem Wischwasser zugeben (ca. 100-200 ml/10 Liter Wasser),  
d.h. ca. fünfmal mit P324, dann einmal mit P319 wischen.

**Periodische Grundreinigung:** **R155 Grundreiniger** - säurefrei  
periodisch bei Bedarf eine leichte Bürstenreinigung durchführen.

### ALTBELÄGE

**Pflegemittel- und Schmutzschichten:** **R155 Grundreiniger** - säurefrei Ergiebigkeit: ca. 10-80 m<sup>2</sup>/Liter

**Wachsschichten:** **R154 Lösefix** - wasserlöslich Ergiebigkeit: ca. 5-10 m<sup>2</sup>/Liter

**Voraussetzung für gutes Gelingen und Haltbarkeit der Weiterbehandlung ist eine sehr sorgfältige Reinigung der Altbeläge. Eventuell zweimal reinigen.** Nach der Trocknung weiter verfahren wie ab dem Punkt „Schutz“ beschrieben.

### UMWELTSCHUTZ

Alle Spezialerzeugnisse sind, soweit diese dem deutschen Waschmittelgesetz unterliegen, beim UMWELT-BUNDESAMT BERLIN registriert. **Unsere Spezialerzeugnisse werden seit Jahrzehnten von führenden Natursteinwerken empfohlen.**

Diese technische Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Die Auflistung der Produkte erfolgte auf Basis der technischen Angaben in der Online-Naturstein-Datenbank (INSK). Der Verarbeiter muss wegen der unterschiedlichen Anwendungsfälle eigene Prüfungen und Versuche durchführen. Durch technischen Fortschritt sich ergebende Änderungen behalten wir uns vor. Schutzrechte Dritter und allgemeine gesetzliche Vorschriften sind vom Verarbeiter zu beachten.