



# TOP SATIN antislip

## SEIDENMATTE UNIVERSALDISPERSION

### EINSATZBEREICH

TOP SATIN ANTISLIP ist für alle wasserfesten, nicht-ableitfähigen Belagsarten wie elastische Hartbodenbeläge, saugfähige Natur- und Kunststeine geeignet. Die seidenmatte Universaldispersion besticht durch eine sehr leichte Verarbeitbarkeit, eine schnelle Trocknung und eine seidige Optik. Achtung: Nicht für den Nassbereich und nicht für wasserempfindliche Oberflächen geeignet!



### ANWENDUNG

Bodenbelag vor dem Auftrag mit TOP SATIN ANTISLIP grundreinigen, mit klarem Wasser nacharbeiten und trocknen lassen. TOP SATIN ANTISLIP satt und flächendeckend auftragen. Erst nach vollständiger Abtrocknung der ersten Schicht einen zweiten Auftrag vornehmen.

Bei extrem offenporigen Belägen, z. B. gealtertes Linoleum, durchaus drei Schichten auftragen. Bei Linoleumbelägen ist ein Glätten des Belages nach der Grundreinigung sowie ein Zwischenschliff zwischen den einzelnen Produktaufträgen empfehlenswert.

Für die tägliche Unterhaltsreinigung sind die DR.SCHNELL Wischpflegen wie z. B. FLOORTOP geeignet, auch zur Zwischenreinigung im klassischen oder im Spraycleanerverfahren.

Zur Entfernung/Grundreinigung von TOP SATIN ANTISLIP-Pflegefilmen eignen sich je nach Belagsart die DR.SCHNELL Grundreiniger TEMPOFORTE, TEMPOLINO oder TEMPOLINO ULTRA.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Besticht durch seidigen, trittsicheren Pflegefilm
- Sehr schnelle Trockenzeiten
- Extrem leichte Verarbeitbarkeit
- Kein Splintern des Pflegefilmes
- Hervorragende Wirtschaftlichkeit beim Kosten-Nutzen-Faktor
- Haftet auch auf restfeuchten Bodenbelägen
- Nach- und Folgebearbeitungen von TOP SATIN ANTISLIP können schnell und einfach durchgeführt werden

pH conc **0 2 4 6 10 12 14**

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

Kanister à 10 Liter Art.-Nr. 30856

Produktcode GE 20

Kennzeichnung gemäß GefStoffV: entfällt

### HINWEIS

TOP SATIN ANTISLIP vor Frost schützen!  
 Bei Belägen mit werksseitigem Finish (PU, PUR, etc.) empfehlen wir vorab einen Haftungstest vorzunehmen.

### INHALTSSTOFFE

Polymerdispersionen, wasserlösliche Lösemittel, Hilfsstoffe

Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.01/15