

TECHNISCHE INFORMATIONEN INDOOR PORENVERFÜLLUNG



Beschreibung:

Die **RAVELLO** Porenverfüllung Indoor ist ein Ergänzungsprodukt für RAVELLO Boden Indoor für Bereiche mit erhöhten Reinigungsanforderungen. Die Porenverfüllung kann auch jederzeit später aufgetragen werden.

Anwendungsgebiete:

Wohnraum, Küche, Bad, Keller, HWR, etc. sowie Bereiche mit erhöhten hygienischen Anforderungen

Eigenschaften:

Vergilbungsfrei, keine Reaktionszeit, nicht für Dauernassbereiche geeignet, z.B. Dusche

Die Eigenschaften von RAVELLO Boden verändern sich bei Anwendung einer Porenverfüllung insofern, dass er nicht mehr diffusionsoffen und offenporig ist. Der Boden glänzt etwas weniger und es entsteht ein „Spiegeleffekt“. Die Reinigung kann weiterhin durch Staub-, Nass-, Sprüh- oder Dampfsaugen sowie einfach durch feuchtes Wischen oder Feudeln erfolgen.

Die Struktur des Steinteppichs bleibt weitgehend erhalten. Eine Porenverfüllung ist keine Abdichtung.

Beachten Sie bei Anwendung der Porenverfüllung Indoor in der Garage: Autoreifen sollten nicht direkt auf der Porenverfüllung gelagert werden, da es zu Reifenabdrücken kommen kann. Verwenden Sie zum Schutz eine geeignete Unterlage.

Bei dunklen Farbtönen kann sich die Optik des Grundbelages etwas verändern. Bei der Farbe „schwarz“ kann das Erscheinungsbild trüb bis milchig wirken.

Je feiner die Körnung, umso geringer sind die „Räume“ zwischen den Steinen. Das heißt, umso weniger Material wird verbraucht und umso weniger wird die Porenverfüllung optisch wahrgenommen. Bei den größeren Körnungen und dunklen Farben raten wir von einer Porenverfüllung ab, da das Erscheinungsbild trüb bis milchig wirken kann.

Um den optischen Eindruck beurteilen zu können, werden Musterflächen empfohlen.

TECHNISCHE INFORMATIONEN INDOOR PORENVERFÜLLUNG



Untergrund:

Der Untergrund muss trocken und sauber sein. Die Steinteppichgrundsicht muss fachgerecht ausgeführt sein.

Technische Informationen:

Material:	1-Komponenten-Acryl-System auf Dispersionsbasis
Verarbeitungszeit:	ca. 24 h, bei Pause das frische Material abdecken
Verarbeitungstemperatur:	mind. 15 °C bis max. 30 °C / optimal: 18 °C bis 22 °C
Mechanische Aushärtung:	bei 20 °C für 24 bis 48 h
Aushärtungsbedingungen:	Temperaturen unter 15 °C sind zu vermeiden für mind. 24 h
Chemische Aushärtung:	4 bis 7 Tage je nach Temperatur

2/2

Körnung	Eignung	Erscheinungsbild	Verbrauch *	Ausführung
Fein	geeignet	weitgehend transparent	0,9 - 1,4 kg/m ²	ein- bis zweifach
Mittel	mäßig geeignet	trüb bis milchig	2 - 3 kg/m ²	zwei- bis dreifach
Groß	nicht geeignet			

* Die Verbrauchsangaben gelten bei fachgerechter Anwendung und guter Qualität der Steinteppichgrundsicht.

Beachten Sie die gesonderte Verarbeitungsanleitung und das Sicherheitsdatenblatt.

Mängelhaftung Alle Angaben in dieser Druckschrift basieren auf derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung, Reinigung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Für Anfragen stehen wir gerne zur Verfügung, auch bezüglich etwaiger spezieller Anwendungsmodalitäten.

