

Antislip Additiv



1 PRODUKTBESCHREIBUNG

Keramikbasierter Strukturgeber größerer Körnung für Dr. Schutz 2K-Lacke. Durch die sich ergebende Oberflächenstruktur wird die Rutschhemmung des Bodens nachhaltig erhöht.

- Durch die runde Form des Kornes reduzierte Anschmutzung trotz starker Struktur.
- Rutschhemmungsklasse C für Nass-Barfußbereiche nach DIN 51097.
- Rutschhemmungsklasse R11 in Anwendung mit Dr. Schutz und eukula-2K-Lacken (siehe Auflistung auf der Produktseite Antislip Additiv unter www.dr-schutz.com).
- Nur für die professionelle Anwendung.

abZ-Nr. Z-157.20-69, emissionsgeprüfter Baustoff nach AgBB-Grundsätzen

Dr. Schutz PU Siegel mit Antislip Additiv, getestet nach BS 7976-2, erfüllt die Anforderungen der Richtlinien für Rutschunfälle unter trockenen Bedingungen und bei Benetzung mit Wasser, empfohlen durch die UK Slip Resistance Group.

2 ANWENDUNGSBEREICHE

Arbeitsbereiche und Nass-Barfußbereiche, welche mit **Dr. Schutz Siegeln** lackiert werden sollen und in welchen erhöhte Anforderungen an die Rutschsicherheit gestellt werden.

Bedingt empfohlen für strukturierte Bodenbeläge. (*)

Beachten Sie unsere belags- und objektspezifischen Aufbauempfehlungen unter www.dr-schutz.com.

3 ANWENDUNG

Mit **Dr. Schutz PU Siegel** Seidenmatt oder **PU Anticolor** Seidenmatt im Zweischichtaufbau:

Der Boden muss wie für den zur Anwendung kommenden Lack vorbereitet sein. Antislip Additiv im Mischungsverhältnis 12,5:1 (8% auf Lackmischung) nach Gewicht dem Stammlack zugeben und sorgfältig einmischen. Danach **Crosslinker M** sorgfältig unterrühren. Die Siegelmischung gleichmäßig mit einer Auflage von ca. 50 ml/m² mit der Aquatop-Rolle auftragen. Während des Auftrags stets auf gleichmäßige Verteilung des Antislip Additivs in der Lackwanne achten. Nach Trocknung, jedoch nicht mehr als 12 Stunden, den Siegel ohne Antislip Additiv ein zweites Mal mit ca. 50 ml/m² gleichmäßig auftragen.

Hinweise:

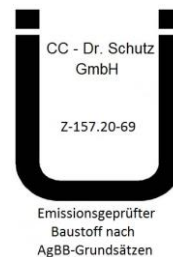
- Der Untergrund muss fachgerecht vorbereitet sein und sich in einem angerauten, sauberen, trockenen, öl-, wachs- und staubfreien Zustand befinden. Beachten Sie unsere Technische Information „Grundreinigung von Untergründen“.
- Bei der Verwendung in strato Parkettsiegellacken mit dem jeweiligen Siegel analog oben angegeben den sonst üblichen Topcoat in zwei Schichten aufbringen.

4 VERBRAUCH

ca. 4 g/m².

5 TROCKENZEIT

Antislip Additiv



Es gelten die für den jeweiligen Siegel beschriebenen Trockenzeiten.

6 Reinigung & Pflege

Nach vollständiger Aushärtung **Dr. Schutz PU Reiniger** zur Reinigung verwenden. Aufgrund der Oberflächenstruktur ist mit erhöhtem Reinigungsaufwand zu rechnen.

Durch starke Begehbelastung und intensive Reinigung kann es zum Abbau des rutschhemmenden Effekts kommen. Diese Verschleißerscheinungen, sowie Verkratzungen oder Verfärbungen, können nur durch eine partielle oder vollflächige Sanierung des Siegelfilmes durch erneuten Auftrag beseitigt werden. Es wird immer eine Sanierung abgeschlossener Teilflächen empfohlen.

Eine konventionelle Pflege mit schichtbildenden Acrylatdispersionen empfehlen wir im Sinne des Erhalts des rutschhemmenden Effekts nicht.

7 LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Unbegrenzt haltbar im ungeöffneten Originalgebinde. Anstrichmittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

8 TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Keramikpulver.

voc (g/l) 0

ADR/RID: kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

CLP: nicht kennzeichnungspflichtig.

Restentleerte Gebinde können mit dem Hausmüll bzw. der Wertstoffsammlung entsorgt werden.

9 BESONDERE HINWEISE

- (*) Fragen Sie hierzu unsere anwendungstechnische Beratung
- Wir empfehlen die Anwendung insbesondere in matten Lacken, da bei glänzenderen Einstellungen Inhomogenitäten im Auftrag deutlicher zu Auffälligkeiten führen. Prinzipiell ist auch hierbei die Anwendung jedoch möglich.

10 QUERVERWEIS

Unsere folgenden Veröffentlichungen in ihrer aktuellen Form gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von Dr. Schutz Oberflächenprodukten
- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Die angeführten Drucksachen, sowie diese Produktinformation in ihrer aktuellsten Form, sind verfügbar über die homepage www.dr-schutz.com oder auf Anfrage bei unten angeführter Adresse.

Antislip Additiv



Dr. Schutz - We Care About Floors

Dr. Schutz GmbH
Holbeinstraße 17
53175 Bonn
Tel.: +49 (0)228 / 95 35 2-0
Fax: +49 (0)228 / 95 35 2-29
E-Mail: zentrale@dr-schutz.com

Schweiz
Reinwall GmbH
CH 9500 Wil
Werksvertretung Schweiz und
Liechtenstein:
Floor Concept GmbH
Bachstrasse 29
8912 Obfelden
Tel. +44 (0)533 45 00
Fax +44 (0)533 45 01
E-Mail: info@floorconcept.ch
www.floorconcept.ch

Österreich
Michael Neubauer
Tel. : +43 (0)664 3562985
Fax: +43 (0)463 265526 8178
E-Mail: mne@dr-schutz.com

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach bestem Wissen und dem neuesten Stand der Technik. Daher werden bei der Benutzung unserer Produkte unter sorgfältiger Beachtung der angegebenen Anwendungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für die diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien und Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik sind zu beachten. Mit Herausgabe dieser Produkt-Information verlieren vorhergehende Versionen ihre Gültigkeit.