

Anti-Rutsch Spray 303

Schafft rutschhemmende Böden mit Sicherheit



Werkstoffbeschreibung



Werkstoffart:	Farbloser Überzug für innen auf Acrylbasis.		
Verwendungszweck:	Anti-Rutsch Spray 303 ist die schnelle Lösung für mehr Rutschhemmung und damit mehr Sicherheit. Im Bad, in der Duschwanne und überall wo Rutschgefahr besteht. Einfache Anwendung auf Untergründen wie Fliesen, Keramik, Naturstein, Sanitäracryl, Gelcoat, Emaille. Für innen und außen.		
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">• Transparent• schnell trocknend• UV-beständig• Einfach zu verarbeiten• Oberfläche leicht zu reinigen• Rutschhemmung R10 (DIN 51130)• Rutschhemmung Klasse B (DIN 51097)		
Farbtöne:	Bestell-Nr.:	Farbton:	
	303 0000	farblos, transparent	
Verpackung:	400 ml Spraydose		
Lagerung:	Kühl und trocken im gut verschlossenen Originalgebinde lagern. Behördliche Vorschriften sind zu beachten.		

Anwendungstechnische Hinweise

Untergründe:	Fliesen, Keramik, Naturstein, Sanitäracryl, Gelcoat, Emaille		
Untergrundvorbereitung:	Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein.		
Anstrichaufbau:	4 x	Anti-Rutsch Spray 303 im Kreuzgang	
Verarbeitungsbedingungen:	Vor Gebrauch Spraydose ausgiebig schütteln. Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit darf die Werkstoff-, Untergrund- und Lufttemperatur 8°C nicht unter- und 30°C nicht überschreiten. Die Luftfeuchtigkeit sollte während der gesamten Zeit zwischen 30% r.F. und 75% r.F. liegen.		
Werkzeugreinigung:	Mit Spezial-Verdünnung 44 sofort nach beendeter Arbeit.		

Kennzeichnung

Deklaration der Inhaltsstoffe: Acrylatharz, organische Lösemittel, Additive

Abfallschlüssel: 080111 **Giscode:** keine Einstufung

Entsorgung: Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Sonstiges: Die Unfallverhütungsvorschriften der BG Chemie "Verarbeitung von Beschichtungsstoffen" (VBG 23), das Merkblatt "Lösemittel" (M 017) sowie die "Technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS) 507" sind zu beachten.

Lebensmittel während der Verarbeitung und der Trockenzeit aus den betreffenden Räumen entfernen.

Weitere Informationen sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Verarbeitungshinweise

Trocknung / Überstreichbarkeit	griffest	trocken
(20°C/55% r.F.) *	~ 15 min	24 Std.
Ergiebigkeit	~ 1,5 m ² / Dose	

Besondere Hinweise

*** Angegebene Trocknungszeiten gelten bei 20°C / 55% rel. Luftfeuchte und ausreichender Luftbewegung.**

Folgende Bedingungen können die Trocknung verzögern:

- **niedrige Temperaturen**
- **hohe Luftfeuchte**
- **übermäßige Schichtdicke**
- **fehlende Luftbewegung**

Stand 01/20

PAUL JAEGER GMBH & CO. KG • Siemensstrasse 6 • 71696 Möglingen • Telefon +49 7141-24 44-0 • Telefax +49 7141-24 44 55 • info@jaegerlacke.de • www.jaegerlacke.de

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen aus der Praxis, nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und der Technik geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei Erscheinen einer durch techn. Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.