



Bona ES Antislip Powder

Technisches Merkblatt

Bona ES Antislip Powder ist ein Strukturpulver zur Erhöhung der Rutschhemmung von Bona ES200 HD. Es werden bei entsprechender Zugabe die Anforderungen der Rutschklasse R10 nach DIN51130 erfüllt.

- Additiv für Bona ES200 HD
- Trockenpulver
- rutschhemmend

Technische Daten

Mischungsverhältnis:	15 Gewichts% (=150g Pulver/Kg Lack)
Verarbeitungstemperatur:	Raum- und Materialtemperatur müssen während des Auftrags zwischen +10°C und +25°C liegen
Verarbeitungswerkzeuge:	Bona ES Wasserlackrolle
Kennzeichnungspflichtig:	Nicht Kennzeichnungspflichtig
Lagerung:	trocken lagern
Lieferform:	1 KG Gebinde

Beachten Sie auch die Hinweise auf unserem Sicherheitsdatenblatt

Oberflächenvorbereitung

Die Oberfläche ist je nach Verschmutzungsgrad und Bedarf zu reinigen (Bona ES Deep Clean) und vorzubehandeln. Generell sollte der Boden gut geschliffen, trocken und frei von Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Trennschichten sein. Der letzte Schleifgang sollte immer mit dem Bona Diamond System (120er Körnung) im Nassschleifverfahren durchgeführt werden. Optimale Verarbeitungsbedingungen herrschen bei 15 - 20°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40 - 60%. Hohe Temperaturen und eine geringe Luftfeuchtigkeit verringern die Trockenzeit, während niedrige Temperaturen und eine hohe Luftfeuchtigkeit die Trockenzeit verlängern.

Versiegelungsempfehlungen

Renovierung, Recoat etc.:	1 x Bona ES200 HD mit Antislip Powder als letzte Lackschicht
Farben:	1 x Bona ES200 Colour mit Bona ES Creative Chips / 1 x Bona ES200 HD mit Antislip Powder

Verarbeitung

- Bona ES200 HD und Härter in einen Versiegelungseimer geben und maschinell mischen. Nach dem Mischen mind. 10 Minuten vorreagieren lassen
- Nach der Reaktionszeit wird das Antislip Powder unter maschinellem Einrühren dem Lack zu gefügt (150 g Antislip Powder pro Kilogramm Bona ES200 HD)
- Den angemischten Lack sofort verarbeiten
- Bona ES200 HD mit der Bona ES Wasserlackrolle im Kreuzgang auftragen

Verbrauch: Je nach Untergrund ca. 120 - 150 g/m² je Auftrag

Hinweis: Leichte optische Störungen der Oberfläche sind möglich, und lassen sich durch das Pulver, welches eine leicht gröbere Struktur und matten Glanzgrad der Oberfläche bewirkt, nicht vermeiden. Die Verwendung von schichtbildenden Pflegemitteln beeinflusst die Rutschhemmung und ist zur Erhaltung der Rutschhemmung zu vermeiden. Separate Pflegeanweisung beachten!

Abfälle und restentleerte Gebinde müssen entsprechend den örtlichen Vorschriften entsorgt werden, Produktreste nicht in die Abwässer/ Kanalisation geben.

Bitte unbedingt beachten:

Von uns unterbreitete Vorschläge und Empfehlungen werden sorgfältig auf Basis unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen und der uns zur Verfügung gestellten Informationen erstellt. Aufbau- und Verarbeitungsvorgaben erfolgen nach bestem Wissen, erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und befreien nicht von der eigentlichen Prüfung der Vorschläge und Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich (z. B. durch Anlegen von Probeflächen gem. DIN 18365). Das Beachten von Hinweisen auf Verpackungen, Etiketten, technischen Informationsblättern, Bedienungs-, Ver- und Bearbeitungsanweisungen sowie Kennzeichnungen und einschlägigen technischen Richtlinien und Normen und die Ausführung der Arbeiten durch einen gewerblichen Verarbeiter nach den entsprechenden Vorschriften wird vorausgesetzt. Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle vorausgegangenen Produktinformationen zu diesem Produkt ihre Gültigkeit.

Service Telefonnummer Deutschland 0180 42 66 283

Service Telefonnummer Österreich 0 800 22 52 82