

Antislip Spray

| | |
|---|--|
| Basis: | Mischung aus Acrylharzen und Polyethylenpartikeln |
| Dichte: | 0.68 g/ml |
| Konsistenz: | flüssig (sprühfertig in der Aerosoldose) |
| Lösungsmittel: | Mischung aus Propan und Butan |
| Flammpunkt: | < 0 °C |
| Temperaturbeständigkeit: | -20 °C bis +90 °C |
| UV-Beständigkeit: | gut |
| Wasserbeständigkeit: | sehr gut (nicht für kontinuierliche Wasserbelastung geeignet) |
| Tests: | <u>Rutschfestigkeit begehbare Oberflächen:</u> Angabe von R-Werten nach DIN 51130 (bei +20 °C/44 % relative Luftfeuchtigkeit) und Reibungskoeffizient (μ): Getestet auf Kunststoff/Gummi (Sohlenmaterial) unter trockenen und nassen Bedingungen <u>Trocken:</u> - Reibungskoeffizient: 0.78 μ /0.82 μ (= ausreichend griffig) - R-Wert: R13/R13 <u>Nass:</u> - Reibungskoeffizient: 0.54 μ /0.81 μ (= ausreichend griffig) - R-Wert: R12/R13 |
| Verarbeitungsbedingungen: | +10 °C bis +25 °C |
| Untergrund: | Beton, Naturstein, Fliesen, Holz, Edelstahl, harte Kunststoffe, Aluminium und beschichtete Oberflächen. Aufgrund der Vielzahl von Aluminiumtypen (Legierungen, eloxiert) wird eine vorherige Prüfung empfohlen. |
| Vorbereitungen des Untergrundes: | für einen sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Untergrund sorgen. Untergrund mit einem Schleifvlies aufrauen. Untergründe mit Innotec Multisol reinigen. Kunststoffuntergründe mit Innotec Repaplast Cleaner Antistatic reinigen und mit Innotec Repaplast Primer New Formula vorbehandeln. Beton oder poröse Untergründe mit Innotec Seal Guard vorbehandeln. Unbehandeltes Metall mit Innotec Construction Primer vorbehandeln. |
| Applikation: | Sprühdose vor Gebrauch mindestens 2 Minuten gut schütteln. Sprühabstand \pm 20 cm. In einer geschlossenen Schicht aufsprühen. Dose nach Gebrauch umdrehen und Ventil leersprühen. |
| Staubtrocken: | nach 20 Minuten (bei +20 °C/65 % relative Luftfeuchtigkeit) |
| Durchhärtung: | 24 Stunden (bei +20 °C/65 % relative Luftfeuchtigkeit) |
| Reinigung der Hände: | mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser |
| Haltbarkeit: | 18 Monate in ungeöffneter Originalverpackung |
| Lagerbedingungen: | kühl und trocken lagern |
| Batchcodetyp: | F |
| Einzelheiten: | Verwendung, Verunreinigung und Überstreichen der Oberfläche können die Rutschfestigkeit beeinträchtigen. |
| EAN-Code: | 5400563036938 |