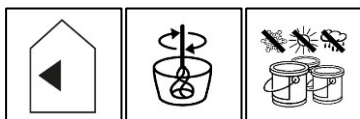


FuboTec Grip

Anwendungsbereich

Innen. Als Zusatz zur Erhöhung der Rutschhemmung für ZERO FuboTec Bodenbeschichtungen und ZERO Aqua PUR-Lack HG bzw. SG farblos geeignet.



Art des Werkstoffes	Mikrovollglaskugeln																											
Farbton	Transparent																											
Eigenschaften	Hochwertige Vollglaskugeln mit homogener und glatter Oberfläche. Frei von Fremdkörpern																											
Gutachten/Zulassung	Geprüft zur Herstellung rutschhemmender Bodenbeschichtungen nach DIN 51130.																											
Verarbeitungstemperatur	Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund																											
Lagerung	Kühl, jedoch frostfrei																											
Verpackung	300 g Kunststoffdose																											
Verarbeitungshinweise	Erst nach dem Anmischen der jeweiligen Bodenbeschichtung in vorgegebener Menge (ca. 2 - 4 Gewichtsprozent) in den Schlussanstrich geben und gründlich einmischen.																											
Rutschhemmung nach DIN 51130 - Zugabemenge	<p><u>FuboTec PUR, getönt</u></p> <table border="1"> <tr> <td>Base:</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Gebinde:</td> <td>2,5 l</td> <td>12,5 l</td> <td>2,5 l</td> <td>12,5 l</td> </tr> <tr> <td>Kl. R10:</td> <td>0,060 kg</td> <td>0,300 kg</td> <td>0,060 kg</td> <td>0,300 kg</td> </tr> </table> <p><u>FuboTec POX, getönt</u></p> <table border="1"> <tr> <td>Base:</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Gebinde:</td> <td>5 kg</td> <td>15 kg</td> </tr> <tr> <td>Kl. R9:</td> <td>0,120 kg</td> <td>0,360 kg</td> </tr> <tr> <td>Kl. R10:</td> <td>0,240 kg</td> <td>0,720 kg</td> </tr> </table>	Base:	1	1	3	3	Gebinde:	2,5 l	12,5 l	2,5 l	12,5 l	Kl. R10:	0,060 kg	0,300 kg	0,060 kg	0,300 kg	Base:	1	1	Gebinde:	5 kg	15 kg	Kl. R9:	0,120 kg	0,360 kg	Kl. R10:	0,240 kg	0,720 kg
Base:	1	1	3	3																								
Gebinde:	2,5 l	12,5 l	2,5 l	12,5 l																								
Kl. R10:	0,060 kg	0,300 kg	0,060 kg	0,300 kg																								
Base:	1	1																										
Gebinde:	5 kg	15 kg																										
Kl. R9:	0,120 kg	0,360 kg																										
Kl. R10:	0,240 kg	0,720 kg																										

Aqua PUR-Lack HG inkl. Härter, farblos

Gebinde: 0,75 l 0,036 kg

Kl. R10: 2,5 l 0,120 kg

Aqua PUR-Lack SG inkl. Härter, farblos

Gebinde: 0,75 l 0,018 kg

Kl. R10: 2,5 l 0,060 kg

Anmerkungen

In schwierigen Fällen Beratung einholen!

Die jeweiligen Technischen Merkblätter beachten.

Dieses Technische Merkblatt ist nach neuestem Stand aus vorliegender Erfahrung erstellt. Bei Neuauflage werden diese Texte ungültig. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, das Produkt auf Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Stand: 01.02.2022