

FUBOTEC GRIP

Stand: 25.06.2014

Marktbezeichnung	FuboTec Grip
Art des Werkstoffes	Mikrovollglaskugeln
Anwendungsbereich	Als Zusatz zur Erhöhung der Rutschhemmung für ZERO FuboTec Bodenbeschichtungen, ZERO Aqua PUR-Lack HG/SG farblos oder ZERO Acryl Parkettlack
Farbton	Transparent
Eigenschaften	Hochwertige Vollglaskugeln, frei von Fremdkörpern mit homogener und glatter Oberfläche zur Herstellung rutschhemmender Bodenbeschichtungen nach BGR 181
Verarbeitungstemperatur	Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund
Lagerung	Kühl, jedoch frostfrei
Verpackung	300 g Dose
Verarbeitung	ZERO FuboTec Grip erst nach dem Anmischen der jeweiligen Bodenbeschichtung in vorgegebener Menge (ca. 2-4 Gew.-%) in den Schlussanstrich zugeben und gründlich einmischen.

FuboTec Grip - Rutschhemmung n. BGR 181 - Zugabemenge

	Base	Gebinde	Kl. R9	Kl. R10
FuboTec PUR, getönt	A	2,5 l		0,060 kg
	A	12,5l		0,300 kg
	C	2,5l		0,060 kg
	C	12,5l		0,300 kg
FuboTec POX, getönt, inkl. Härter	A	5 kg	0,120 kg	0,240 kg
	A	15 kg	0,360 kg	0,720 kg
	C	5 kg	0,120 kg	0,240 kg
	C	15 kg	0,360 kg	0,720 kg
Aqua PUR-Lack HG, farblos inkl. Härter		0,75l	0,036 kg	
		2,5l	0,120 kg	
Aqua PUR-Lack SG, farblos inkl. Härter		0,75l		0,018 kg
		2,5l		0,060 kg
Acryl Parkettlack		0,75l		0,036 kg
		2,5l		0,120 kg
		10,0l		0,450 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. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.