

FUBOTEC GRIP

Technisch Merkblad

Merknaam:	FUBOTEC GRIP
Soort materiaal:	micro glaskogeltjes.
Toepassingsgebied:	als toevoeging voor FuboTec vloercoatingsysteem of ZERO Aqua PUR-Lack HG/SG kleurloos, ter verhoging van de antislip.
Kleur:	transparant.
Eigenschappen:	hoogwaardige vol-glaskogels, vrij van niet product eigen toeslagstoffen met een homogene en gladde structuur voor het verkrijgen van een hogere antislip in vloercoatings.
Verwerkingstemperatuur:	omgevingstemperatuur en temperatuur van ondergrond tenminste +5°C
Materiaalverbruik:	op 10 kg vloercoating ca. 200 gram FuboTec Grip.
Opslag:	koel, maar vorstvrij
Verpakking:	300 gram blik.
Systeemopbouw:	zeer belangrijk: VOB (Duitse aanbestedings- en contractverordening voor bouwwerkzaamheden), deel C, DIN 18363 (norm van Duits norminstituut)
Verwerking:	ZERO Fubo-Tec Grip eerst na het aanmengen van de vloercoating toevoegen in de aangegeven mengverhouding (ca. 2-4 gew.-%) en vervolgens grondig doorroeren, altijd toevoegen in de eindlaag.
Opmerking:	vraag in moeilijke gevallen advies, raadpleeg veiligheidsblad en genoemde overige Technische Merkbladen.

	Basis	Verpakking	Kl. R9	Kl. R10
FuboTec PUR, aangekleurd	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, aangekleurd incl. Harder	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, kleurloos		0,75l	0,036 kg	
		2,5l	0,120 kg	
Aqua PUR-Lack SG, kleurloos		0,75l		0,018 kg
		2,5l		0,060 kg

Dit technische merkblad bevat de meest actuele gegevens die uit ervaring zijn verkregen. Er kunnen hieraan geen rechten worden ontleend. Bij elke nieuwe uitgave verliezen de huidige merkbladen hun geldigheid.

zeti0051.pdf

Laatst bijgewerkt: november 2004 / be