

Easy Blend Pure ist eine speziell entwickelte, wirtschaftliche Buntmischung für Bodenbelagssysteme in Sport-, Freizeit- und Gewerbebereichen. Die Mischungen sind in drei Farbvarianten erhältlich – jeweils mit einer Grundfarbe in Rot, Maigrün oder

Himmelblau. Ergänzt werden sie durch einen variablen EPDM Granulat Farbmix sowie EPDM Granulat Natural, die den Melos Easy Blend Mischungen ihre besondere Vielfalt verleihen. Die bewährten Vorteile von hochvernetzten, farbigen Melos EPDM Granulaten werden so zu einem attraktiven, langlebigen und sicheren Produkt kombiniert.



Mischungsverhältnis des Easy Blend Pure

Die Buntmischungen sind in drei Farbvarianten erhältlich – Rot, Maigrün und Himmelblau – und werden jeweils mit einem variablen EPDM Granulat Farbmix sowie EPDM Granulat Natural ergänzt.



VERFÜGBARE FARBEN



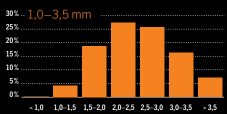
EASY BLEND PURE 500630



EASY BLEND PURE 500631



SIEBKURVE EASY BLEND PURE



* Technisch bedingte Eigenschafts- und Farbabweichungen und herstellungsbedingte Schwankungen sowie Innovationen und technische Änderungen bleiben Innovationen und technische Anderungen bleiben vorbehalten. Abgebildete Produkte können in ihrer Beschaffenheit vom tatsächlichen Produkt abweichen. Die RAL-Farbtonangaben sind unverbindliche Annäherungswerte. Abweichungen der farblichen Wiedergabe in den Abbildungen sind drucktechnisch bedingt. Durchschnittswert, gemessen nach ISO 13322-2 mit einem optischen Korngrößenmesssystem in mm.

PRODUKTINFORMATIONEN

EIGENSCHAFT	EINHEIT	TYPISCHER WERT*	PRÜFUNG NACH
Polymerbasis	EPDM		
Polymergehalt	%	≥ 20 pures EPDM	
Dichte	g/cm³	1,60	DIN EN ISO 1183-1
Schüttdichte (±5%)	g/l	630	DIN EN ISO 60
Härte (±5)	Shore A	60	DIN ISO 48-4
Zugfestigkeit	MPa	6	DIN 53504
Reißdehnung	%	700	DIN 53504
Körnung	mm	1,0–3,5 (weitere Körnungen auf Anfrage)	
Flammwidrigkeit	Flammwidri	Flammwidriges Material auf Anfrage	

GESUNDHEITS-& UMWELTPRÜFUNGEN

EN 71-3

Erfüllt die Anforderungen der Spielzeugnorm bezüglich der Migration bestimmter Elemente.

PAK (REACH)

Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XVII, Eintrag 28 und 50.

ZERTIFIKATE

DIN EN ISO 9001 (Qualität) | DIN EN ISO 14001 (Umwelt) | DIN EN ISO 50001 (Energie) | DIN ISO 45001 (Arbeits- und Gesundheitsschutz)













