



# EPDM GRANULATE 90 SHORE A

Abschleifbar

28 Standardfarben auf Anfrage

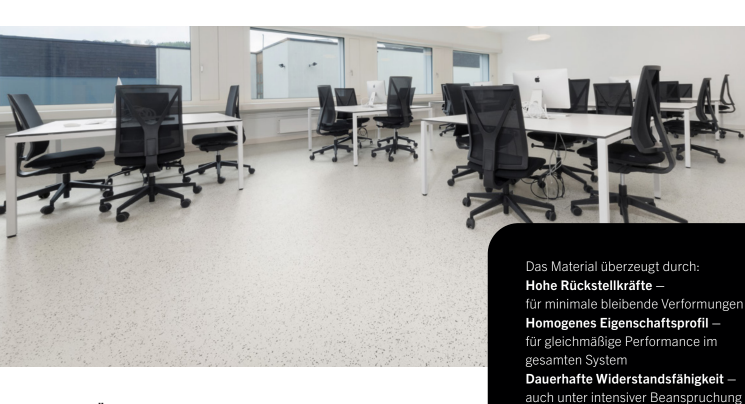
EPDM | TPE-V



Für maximale Belastbarkeit. Melos EPDM Granulate mit einer Härte von 90 Shore A sind die ideale Wahl für Anwendungen, die höchste Widerstandskraft erfordern — beispielsweise geschliffene und versiegelte Bodenflächen im Innenbereich. **Dank der hohen** 

Oberflächenhärte entstehen Beläge mit einem klar definierten Eigenschaftsprofil, die dauerhaft belastbar und formstabil bleiben.





### VERFÜGBARE FARBEN

RAL-Annäherungswert<sup>1</sup>



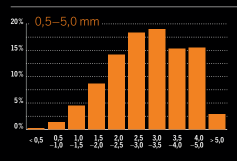


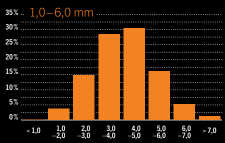


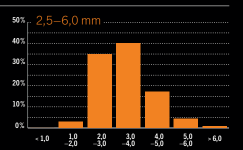
Als Standardfarbe verfügbar, weitere auf Anfrage.

# SIEBKURVEN EPDM GRANULATE 90 SHORE A

#### Durchschnittswert<sup>2</sup>







## **PRODUKTINFORMATIONEN**

EIGENSCHAFT	EINHEIT	TYPISCHER WERT*		PRÜFUNG NACH
Polymerbasis		EPDM	TPE-V	
Polymergehalt	%	≥ 20	ca. 28	
Dichte	g/cm³	1,60	1,55	DIN EN ISO 1183-1
Härte (±5)	Shore A	90	90	DIN ISO 48-4
Zugfestigkeit	MPa	> 5	> 5	DIN 53504
Reißdehnung	%	> 700	> 200	DIN 53504
Körnung	mm	0,5-5,0   1,0-6,0 und 2,5-6,0		

- \* Technisch bedingte Eigenschafts- und Farbabweichungen und herstellungsbedingte Schwankungen sowie Innovationen und technische Änderungen bleiben vorbehalten. Abgebildete Produkte können in ihrer Beschaffenheit vom tatsächlichen Produkt abweichen. 

  ¹ Die RAL-Farbtonangaben sind unverbindliche Annäherungswerte. Abweichungen der farblichen Wiedergabe in den Abbildungen sind drucktechnisch bedingt.

  ² Gemessen nach ISO 13322-2 mit einem optischen Korngrößenmesssystem in mm.









