

## M-Plus Ecoprotect mit Noppen

Produktstärke	2,1 mm		
Format			
	90 cm x 120 cm	130 cm x 120 cm	150 cm x 120 cm
Stück / m <sup>2</sup>	1,08 m <sup>2</sup>	1,56 m <sup>2</sup>	1,80 m <sup>2</sup>
Stück / m <sup>2</sup> pro Palette			
Technische Spezifikationen			
RWS Gehschallreduzierung	n.a.	%	
IS Trittschallreduzierung	n.a.	dB	
R Wärmedurchlasswiderstand	n.a.	m <sup>2</sup> K/W	
R,B Fußbodenheizung geeignet	n.a.	m <sup>2</sup> K/W	
RI Resteindruck	n.a.	mm	
CS Druckfestigkeit	n.a.	kPa	
CC Dauerhafte Druckbeanspruchung	n.a.	kPa	
DL <sub>25</sub> Dynamische Beanspruchung	n.a.		
RLB Stoßbeanspruchung	n.a.	mm	
PC punktuelle Ausgleichsfähigkeit	n.a.	mm	
SD Wasserdampfdiffusionswiderstand	n.a.	m	
RTF Brandklassifikation	Bfl-s1		
Produktbeschreibung	<p>Die umweltfreundliche und wiederverwertbare Ecoprotect Matte überzeugt mit hoher Lichtdurchlässigkeit und glasklarer / kristalliner Struktur. Zudem zeichnet sich Ecoprotect durch ökologische Eigenschaften aus: umweltfreundlich in der Herstellung, beliebig oft wiederverwendbar. Sie zeichnet sich durch eine sehr hohe Schlag- und Bruchfestigkeit aus. Zudem ist sie frei von schädlichen Weichmachern (z. B. Bisphenol A) und geruchsneutral. Neben einer erstklassigen chemischen Beständigkeit gegen Säuren, div. Lösungsmittel, Alkohole und Salze ist sie zusätzlich gegen Öle, Fette und Treibstoffe resistent. Neben einer hohen Maßbeständigkeit besitzt die Ecoprotect die Eigenschaften einer hohen Abriebfestigkeit und eines niedrigen Gleitwiderstandes.</p>		
Produktaufbau	Bodenschutzmatte Polyethylenterephthalat mit Noppen		

**Wichtiger Hinweis:** Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Dieses Dokument stellt den aktuellen Wissensstand bei seiner Veröffentlichung dar und ersetzt alle vorherigen Ausgaben mit seinem Erscheinen, bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. **Für Druckfehler keine Haftung.** Es kann jederzeit und ohne besondere Mitteilung oder Information ersetzt, ergänzt oder geändert werden. Bitte überprüfen Sie daher unbedingt vor der Anwendung oder Berücksichtigung die Gültigkeit, Relevanz und den Inhalt auf mögliche Aktualisierungen unter [www.m-plus.de](http://www.m-plus.de)