



M-Plus PURLine 2024

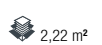
Design & ClickDesign & MultiLayer - Bioboden

- wineo **Purline Bioboden**, die neue Generation wohngesunder Bodenbeläge
- Hergestellt aus dem Hochleistungsverbundstoff Ecuran, unter Verwendung nachwachsender Rohstoffe und natürlicher Füllstoffe
- Gibt keine schädlichen Stoffe an die Raumluft ab
- Ohne Zusatz von Chlor, ohne Weichmacher und ohne Lösungsmittel
- Überzeugende, naturgetreue, moderne und kreative Dessins
- In drei unterschiedlichen Produktaufbauten verfügbar – für jeden Einsatzbereich die passende Lösung
- Klimaneutrale Produktion in Deutschland

PURLine 2024 D1200



PURLine 2024 CD1201



PURLine 2024 ML1202



PURLine 2024 D1205



ohne Fase 2,2 mm

100 x 50 cm

6 m²

PURLine 2024 CD1206



Micro V4 5,0 mm

100 x 50 cm

3 m²

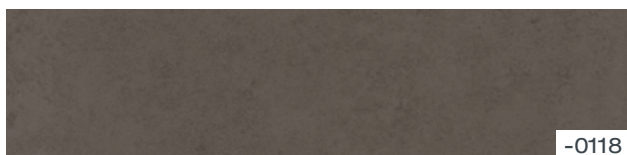
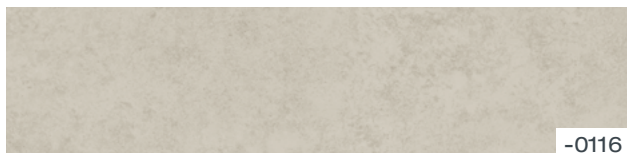
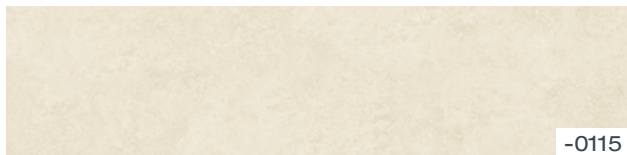
PURLine 2024 ML1207



ohne Fase 9,0 mm

91,3 x 48,8 cm

2,23 m²



M-Plus PURLine 2024

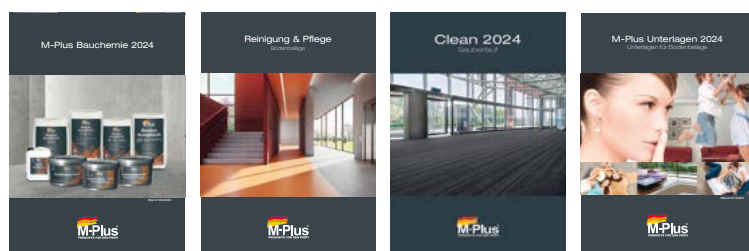
Technische Daten und Eigenschaften

		PURLine D 1200	PURLine D 1205	PURLine CD 1201	PURLine CD 1206	PURLine ML 1202	PURLine ML 1207
Produktbeschreibung							
Gesamtstärke EN ISO 24346	mm	2,20	2,20	5,00	5,00	9,00	9,00
Einstufung EN ISO 10874	-	23 / 33 /42	23 / 33 /42	23 / 33	23 / 33	23 / 33	23 / 33
Flächengewicht EN ISO 23997	g/m ²	3.100	3.100	9.300	9.300	9.132	8.936
Formate und Abmessungen							
Format EN ISO 24342	mm	1.500 x 250	1.000 x 500	1.507 x 246	1.000 x 500	1.845 x 237	913 x 488
Inhalt je Karton	Stück	14	12	6	6	5	5
	m ²	5,25	6,00	2,22	3,00	2,19	2,23
Inhalt je Palette	Pack	56	50	48	36	48	34
	m ²	294,00	300,00	106,77	108,00	105,12	75,82
mit Fuge / ohne Fuge		umlaufende, lackierte V4 Fuge	-	umlaufende, lackierte V4 Fuge	Micro V4	umlaufende, lackierte V4 Fuge	-
Verriegelungssystem	-	-	-	Fold-Down	LocTec	Fold-Down	LocTec
Technische Eigenschaften							
Dimensionsstabilität EN ISO 23999	%	≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,15	≤ 0,15	-	-
Lichteinheit EN ISO 105-B02		~ 7					
Resteindruck I EN ISO 24343-1		≤ 0,10 mm					
Wärmedurchlasswiderstand I ISO 8302	(m ² K)/W	~ 0,01	~ 0,01	~ 0,01	~ 0,01	~ 0,06	~ 0,06
Stuhlrollenversuch EN ISO 4918 I EN 425	Typ W	25000 Umdrehungen – kein Schaden mit Rollen					
Möbelfußtest I EN 424	Fuß Typ W	keine Beschädigung				-	-
Antistatische Eigenschaften I EN 1815	kV	≤ 2					
Trittschallminderung EN ISO 10140	dB	~ 7	~ 7	~ 6	~ 6	~ 15	~ 15
Zertifikate							
CE-Kennzeichen		EN 14041:2004/AC:2006					
DOP Nummer	DOP	2001010	2001010	2001010	2001010	2001011	2001011

Gültig für alle Bodenbeläge der PURLine 2024:

Geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von 27°. Rutschhemmung R9 nach DIN 51130. PUR Deckschicht mit Oberflächenstruktur. Brandschutzverhalten Cfl-s1 nach EN 13501. Sehr gute Fleckenempfindlichkeit und Chmeikalienbeständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit nach EN ISO 2698. Hergestellt aus dem Hochleistungsverbundstoff Ecuran, unter Verwendung nachwachsender Rohstoffe und natürlicher Füllstoffe.

Zubehör zur fachgerechten Verlegung



www.m-plus.de

Für weitergehende Informationen zu M-Plus Bodenbelägen und passendem Zubehör besuchen Sie unsere Internetseite oder nehmen Sie direkt Kontakt zu einem unserer bundesweit tätigen Großhändler auf!

