



# M-Plus PURLine XXL 2021

## Design- & ClickDesign & Multilayer Bioboden

- Design-Bioboden zum Kleben für den Einsatz sowohl im strapazierten Objekt- als auch im luxuriösen Wohnbereich
- Die Basis bildet ecuran, ein Hochleistungsverbundwerkstoff, der zu einem überwiegenden Teil aus Pflanzenölen wie Raps- oder Rizinusöl und natürlich vorkommenden, mineralischen Komponenten wie Kreide hergestellt wird.
- Wohngesunder Bioboden – chlofrei, weichmacherfrei und lösemittelfrei
- Eigenschaften: extrem belastbar, pflegeleicht und wirtschaftlich, geräuscharm, fußwarm und gelenkschonend
- ecuran – made in Germany ([www.ecuran.de](http://www.ecuran.de))

PL 1000-054  
 PLC 1000-054  
 MLP 1000 XXL 1000-054  
 Calistoga Cream



Sockelleiste EP60 - 2452

PL 1000-001  
 PLC 1000-001  
 MLP 1000 XXL 1000-001  
 Calistoga Nature

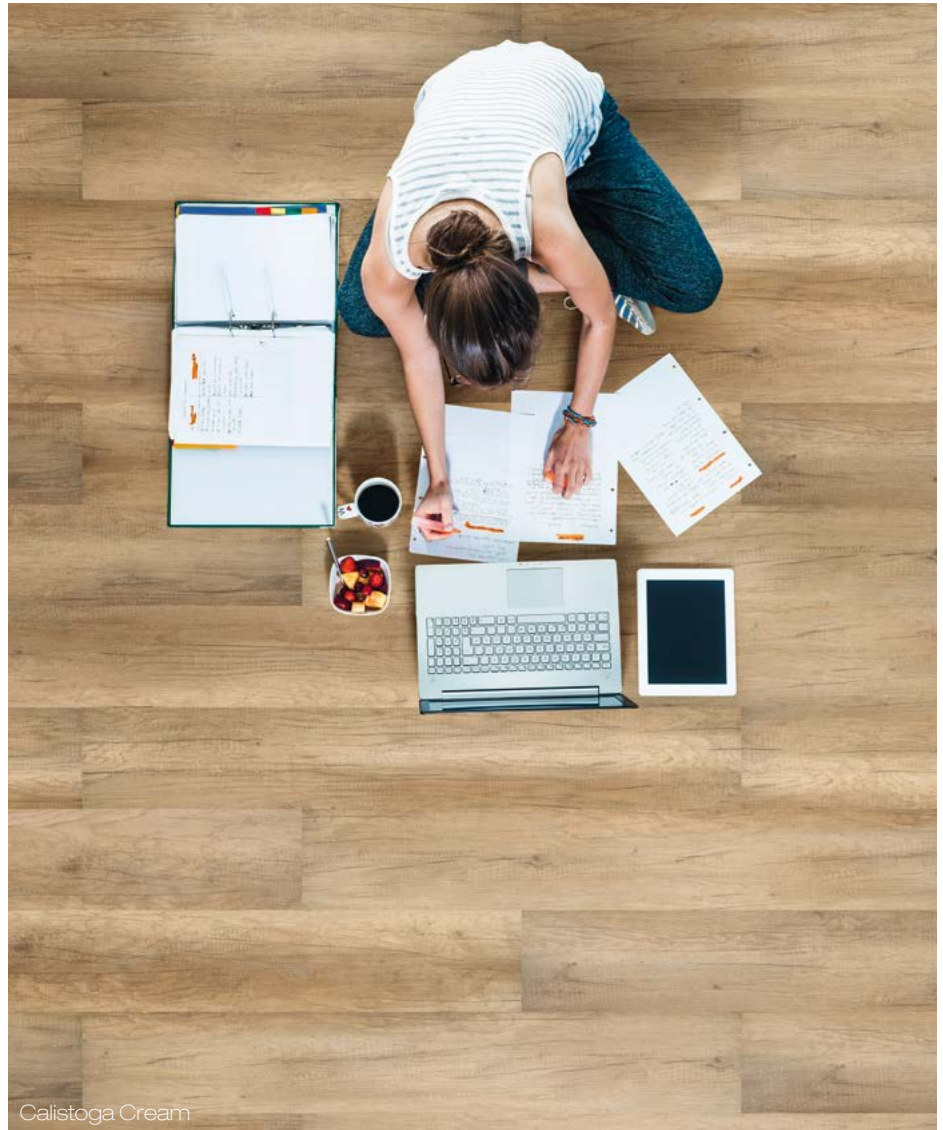


Sockelleiste EP60 - 2392

PL 1000-003  
 PLC 1000-003  
 MLP 1000 XXL 1000-003  
 Calistoga Grey



Sockelleiste EP60 - 2495



Calistoga Cream

PL 1000-005  
 PLC 1000-005  
 MLP 1000 XXL 1000-005  
 Garden Oak



Sockelleiste EP60 - 2554

PL 1000-051  
 PLC 1000-051  
 MLP 1000 XXL 1000-051  
 Traditional Oak Brown



Sockelleiste EP60 - 2445





PL 1000-041  
 PLC 1000-041  
 MLP 1000 XXL 1000-041  
 Valley Oak Soil



Sockelleiste EP60 - 2673

PL 1000-044  
 PLC 1000-044  
 MLP 1000 XXL 1000-044  
 Island Oak Sand



Sockelleiste EP60 - 2032

PL 1000-045  
 PLC 1000-045  
 MLP 1000 XXL 1000-045  
 Island Oak Moon



Sockelleiste EP60 - 2258

PL 1000-007  
 PLC 1000-007  
 MLP 1000 XXL 1000-007  
 Canyon Oak



Sockelleiste EP60 - 2412

PL 1000-017  
 PLC 1000-017  
 MLP 1000 XXL 1000-017  
 Dekato Oak



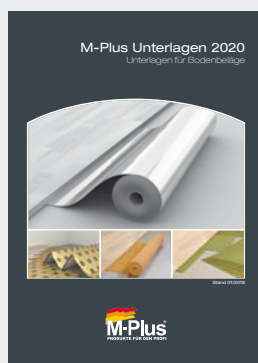
Sockelleiste EP60 - 2658

## M-Plus PURLine XXL 2021

### Technische Daten und Eigenschaften

		PURLine PL 1000	PURLine PLC 1000	PURLine MLP 1000 XXL
Stärke EN ISO 24346	mm	2,20	5,00	9,00
Nutzschicht EN ISO 24340	mm	PUR Grund + Deckschicht		
Einstufung EN ISO 10874	–	23 / 32	23 / 32	23 / 32
Flächengewicht EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	ca. 3.600	ca. 9.000	ca. 8.700
Oberflächenvergütung	–	PUR	PUR	PUR
Format EN ISO 24342	mm	1298 x 200	1295 x 195	1845 x 237
Inhalt je Karton	Stück m <sup>2</sup>	20 5,19	8 2,02	5 2,19
Inhalt je Palette	Pack	48	48	48
Paketinhalt mit Fase / ohne Fase	m <sup>2</sup>	249,12 Mikrofase	96,96 Mikrofase	105,12 V4 Fase
Sonstiges		PURLine XXL ist frei von Chlor, Weichmachern und Lösungsmitteln. Hergestellt zu 90 % aus nachwachsenden Rohstoffen!		
Brandverhalten EN 13501	–	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1
Gleitwiderstand EN 13893	–	DS	DS	DS
Fußbodenheizung EN 140-8	–	geeignet, max. 27 °C	geeignet, max. 27 °C	geeignet, max. 27 °C
Dimensionsstabilität EN ISO 23999	%	0,1	0,1	0,1
Trittschallminderung EN ISO 10140	dB	4	6	15
CE-Kennzeichen	CE	EN 14041:2004/AC:2006		
DOP Nummer		2003010		

### Zubehör zur fachgerechten Verlegung



[www.m-plus.de](http://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!

