

# Marmorette

## Produktbeschreibung nach EN 548

Merkmal	Nachweis	Einheit	Marmorette 2,5	Marmorette 3,2
Belagsart	EN 548		Linoleum	Linoleum
Musterung			marmoriert	marmoriert
Unterschicht			Jutegewebe	Jutegewebe

## Sicherheitsanforderungen

Merkmal	Nachweis	Einheit	Marmorette 2,5	Marmorette 3,2
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	C <sub>fl</sub> - s1	C <sub>fl</sub> - s1
Rutsicherheit Arbeitsbereich	BGR 181	Gruppe	R9	R9
Gleitwiderstand	EN 13893	Klasse	DS	DS
Trittschallverbesserungsmaß	ISO 140-8	dB	4	6

## Leistungsverhalten

Merkmal	Nachweis	Einheit	Marmorette 2,5	Marmorette 3,2
Rollenbreite	EN 426	cm	200	200
Rollenlänge	EN 426	m	20 - 31	20 - 31
Gesamtdicke	EN 428	mm	2,5	3,2
Gesamtgewicht	EN 430	g / m <sup>2</sup>	2900	3800
Resteindruck	EN 433	mm	ca. 0,08	ca. 0,10
Farbechtheit	ISO 105-B02	Stufe	6	6
Durchgangswiderstand	EN 1081	Ohm	-	-
Standortisolation	VDE 0100	kOhm	> 200	> 200
Aufladungsspannung Begehtest	EN 1815	kV	ca. 2,0	ca. 2,0
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	m <sup>2</sup> K / W	0,015	0,018
Wärmeableitung	EN 12524	W / m K	0,17	0,17

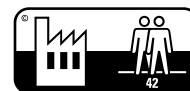
## Klassifizierung gemäß EN 685



Klasse Wohnen - stark



Klasse gewerblich - sehr stark



Klasse Industriell - normal



EN 14041 : 2004  
05  
1658-BPR-1003

**Hergestellt von:**  
Armstrong DLW AG  
Ludwig-Kaufmann-Str. 13  
D-27753 Delmenhorst



Mineralöl- und Fettbeständigkeit  
und kurzzeitig beständig gegen  
verdünnte Säuren

Armstrong Bodenbeläge müssen gemäß der jeweiligen Armstrong Verlegeempfehlung und dem Stand der Technik verlegt werden. Die regelmäßige Unterhaltsreinigung ist entscheidend für die Sauberkeit, Werterhaltung und das gute Aussehen des Bodenbelags. Armstrong Bodenbeläge sollten nur als Bodenbelag verwendet werden. Armstrong behält sich das Recht vor, die technischen Daten zu verändern. Die neueste Version dieser Produktbeschreibung ist auf unserer Internetseite [www.armstrong.eu](http://www.armstrong.eu) zu finden.



DE 22.05.2007