

## Technické údaje dle EN 548 / EN ISO 24011

## Colorette PUR 2,5 mm

	Typ podl.krytiny	EN 548 / EN ISO 24011	Linoleum s PUR povrchovou úpravou
	Vzor		kropenatý
	Celková tloušťka	EN 428 / EN ISO 24346	2,5 mm
Struktura	Podklad		Juta
	Oblast použití (zátěž)	EN 685 / EN ISO 10874	třída 23 / 34 / 42
	Šířka role	EN 426 / EN ISO 24341	200 cm
	Délka role	EN 426 / EN ISO 24341	20 - 31 m
	Celková váha	EN 430 / EN ISO 23997	2900 g/m <sup>2</sup>
Bezpečnostní kritéria	Hořlavost	EN 13501-1	C <sub>fl</sub> - s1, dle certifikátu, viz www.dlw.eu
	Protiskluznost	ASR A1.5 / BGR 181	R9
	Dynamický koef. tření	EN 13893	DS (> 0,30)
	Nařízení REACH č. 1907/2006	Article 33	neobsahuje látky uvedené v seznamu látek SVHC
Vlastnosti	Kročejový útlum hluku	EN ISO 10140	4 dB
	Zbytkový otlak	EN 433 / EN ISO 24343	≤ 0,15 mm
	Stálost barev	ISO 105-B02	≥ hodnocení 6
	Vertikální odpor R <sub>1</sub>	EN 1081	-
	Elektr.izolační odpor	VDE 0100	> 200 kOhm
	Statický elektr. náboj	EN 1815	asi 2,0 kV
	Tepelný odpor	EN 12667	0,015 m <sup>2</sup> K / W
	Tepelná vodivost	EN 12524	0,17 W / m K
	Odolnost vůči chemikáliím	EN 423 / EN ISO 26987	dobrá odolnost proti kyselinám a zásadám i ve vyšších koncentracích
	Kolečková židle	EN 425	vhodné (Typ W)
	Flexibilita	EN 435 / EN ISO 24344	∅ 40 mm
	Tepelná vodivost		vhodné (max. 29°C)
	Antibakteriální aktivita	JIS Z 2801	DLW Linoleum má antibakteriální vlastnosti



EN 14041: 2004  
08  
1658-DOP-101

**Výrobce:**  
DLW Flooring GmbH  
Ludwig-Kaufmann-Str. 13  
D-27753 Delmenhorst



Podlahové krytiny DLW musí být instalovány v souladu s doporučením výrobce. Efektivní a pravidelná údržba je zásadní pro udržení pěkného vzhledu krytiny. Produkty DLW Flooring jsou k použití pouze jako podlahové krytiny. Poznámka: DLW Flooring si vyhrazuje právo na změnu těchto specifikací bez předchozího upozornění. Pro aktuální verzi technických listů viz [www.dlw.eu](http://www.dlw.eu)