




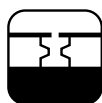
# DLW FIBREBONDED



## Technické údaje dle EN 1470

## M 738 L

Struktura	Typ podl.krytiny	EN 1470	Vpichovaný koberec
	Vzor		strakatý
	Struktura povrchu		hrubý
	Druh vystužení		zcela impregnovaný
	Složení vlasu		65% PP / 35% PA 6
	Sekundární záda	ISO 2424	PP + PET - rouno
	Oblast použití (zátěž)	EN 685 / EN ISO 10874	třída 23 / 33
	Šíře / rozměr		200 cm Šířka role
	Celková hmotnost na jednotku plochy	ISO 8543	1000 g/m <sup>2</sup>
	Celková tloušťka	ISO 1765	5,0 mm
Bezpečnostní kritéria	Hořlavost	EN 13501-1	C <sub>fl</sub> - s1, dle certifikátu, viz www.dlw.eu
	Dynamický koef. tření	EN 13893	DS (> 0,30)
	GUT-Certifikát		GUT-Nr. 22105
	Nařízení REACH č. 1907/2006	Article 33	neobsahuje látky uvedené v seznamu látek SVHC
Vlastnosti	Kročejový útlum hluku	EN ISO 10140	asi 20 dB
	Zvukový útlum $\alpha_w$ vypočtený průměr	EN ISO 354	0,15
	Tloušťka nášlapné vrstvy	ISO 1766	2,0 mm
	Celková hmotnost vlákna užité vrstvy		400 g/m <sup>2</sup> - Informace výrobce
	Hmotnost na jednotku užité plochy	EN 984	330 g/m <sup>2</sup>
	Komfort nášlapu	EN 1470	LC 1
	Vertikální odpor	ISO 10965	$\leq 1 \times 10^8$ Ohm
	Statický elektr. náboj	ISO 6356	 $\leq 2,0$ kV
	Kolečková židle	EN 985	 vhodné (Typ H)
	Tepelný odpor	EN 12667	0,10 m <sup>2</sup> K / W
Tepelná vodivost		 vhodné (max. 29°C)	



EN 14041:2004  
05  
0493-DOP-501

**Dodavatel:**  
DLW Flooring GmbH  
Stuttgarter Straße 75  
D-74321  
Bietigheim-Bissingen



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 predešlého upozornění. Pro aktuální verzi technických listů viz [www.dlw.eu](http://www.dlw.eu)

CZ 14.07.2015