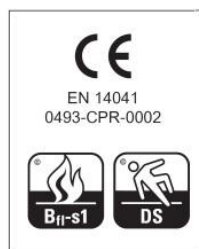


Textilní podlahové krytiny

Specifikace podle EN 1307

Způsob výroby	ISO 2424	Všiváný 1/10 "						
Vzhled	ISO 2424	Smyčkový						
Způsob barvení	Celoprobarvené vlákno + povrchové barvení							
Rozměry	EN 994	cm x cm	50 x 50 (20 čtverců v balení)					
Primární podklad	ISO 2424	Polyesterová plst						
Sekundární podklad	ISO 2424	EcoBase® *						
Složení vlákna	ISO 2424	BCF Polyamid 6 a ECONYL® (ECONYL® je vyroben ze 100% recyklovaného vlákna) **						
Celková výška	ISO 1765	mm	6.0					
Výška vlasu	ISO 1766	mm	2.5					
Celková hmotnost	ISO 8543	g/m²	4250					
Celková hmotnost vlasu	ISO 2424	g/m²	730					
Hmotnost vlasu nad povrchem	ISO 8543	g/m²	390					
Hustota vlasu	ISO 8543	g/cm³	0.156					
Počet vpichů	ISO 1763	/dm²	1700					
Vnitřní napětí	ISO 6356	kV	≤ 2,0					
Vertikální odpor	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10⁹					
Horizontální odpor	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10⁹					
Zátěžová třída	EN 1307	33 Komerční - vysoká zátěž						
Třída pohodlí	EN 1307	LC 1						
Rozměrová stálost	EN 986	%	≤ 0,2					
Útlum kročejového hluku ΔL _w	ISO 10140	dB	22					
Zvuková pohltivost	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
		α _s	0.00	0.01	0.07	0.20	0.28	0.30
Snížení hluku	ISO 354	α _w	0.15					
Termální odpor	ISO 8302	m².K/W	0.058					
Hořlavost	EN 13501-1	Bfl - s1						
Prodis - GUT	www.pro-dis.info	AED9FB63						



* EcoBase® je podklad na bázi polyolefinu.

** Econyl je vlákno vyráběné ze 100% z recyklovaného materiálu. Celkový recyklovaný obsah se může lišit podle produktu a barvy.