

TECHNICKÉ INFORMACE



Primo Ultra

	KONSTRUKCE STROJNÍ KALIBR VÝŠKA VLÁKNA ISO 1766 HUSTOTA ISO 1763 VÁHA VLÁKNA CELKOVÁ VÁHA KOBERCE ISO 8543 TLOUŠTKA KOBERCE ISO 1765 ŠÍŘE	1/10th Gauge 9 mm 156 940 vpichů/m ² 1 627 g/m ² (48 oz/yd ²) 2 407 g/m ² 12 mm 4 & 5 metr
	SLOŽENÍ VLÁKNO ISO 1833 PRIMÁRNÍ PODKLAD SEKUNDÁRNÍ PODKLAD	100% Excellon Polypropylene Woven Polypropylene Woven Secondary
	PROVEDENÍ VHODNOST WIRA ABRAZIVNÍ TEST PD 6527:Clause 17 STATICKÁ ZÁTĚŽ ISO 3416 DYNAMICKÁ ZÁTĚŽ ISO 2094 TUFT ANCHORAGE ISO 4919	Silná bytová zátěž - 23, střední komerční - 32 Překročilo 50 000 tření 24% ztráta tloušťky po 24 h 32% ztráta tloušťky po 1000 nárazech Nad 1 kg
	BAREVNÁ ODOLNOST ODOLNOST NA SVĚTLO ISO 105-B02 ODOLNOST NA MOKRO ISO 105-E01 ODOLNOST ŠAMPÓNOVÁNÍ BS 1006:UK-TB	4/5 u všech barev 4/5 u všech barev 4/5 u všech barev
	TEPELNÉ HODNOTY TOG BS 4745:2005 TEPELNÝ ODPOR (ISO 5085-1:1989)	1.5 Tog 0.15 m ² k/w
	HOŘLAVOST CE MARK RATING BS EN 13501-1:2007 + A1:2009 TEST tabletou METHENAMIN	Efl Prošlo - nízký efekt vznícení
	CHEMICKÉ DOPADY FORMALDEHYDE C E	E1
	BIOLOGICKÁ OCHRANA MOL / HMYZ REZISTENCE	CHRÁNĚNO PROTI HMYZU & ROZKLADU

OBECNÉ INFORMACE

Instalace - Ve všech místech komerční aplikace je doporučeno celoplošné lepení dle BS 5325 (1983). Je -li vyžadována podložka, měla by být pevného a kvalitního typu a pokud je koberec instalován ve větších komerčních prostorách, měl by být koberec instalován za pomoci teleskopického napínáku. U množstevních objednávek vyžadujících jednotnost barev, prosíme uveďte toto v době objednání.

Údržba - Pro udržení vzhledu koberce se doporučuje, aby byl vysáván nejméně třikrát týdně k odstranění částic, nečistot a prachu. Pro použití na koberci se stříženým vlasem se doporučuje vysavač s rotačním kartáčem a klepačem. Vezměte prosím na vědomí, že v průběhu času, pochozí zátěž spolištuje kobercové vlákno v hlavních pochozích trasách, což působí oblasti různého opotřebení. Tyto oblasti budou vypadat světleji nebo tmavěji ve srovnání s méně často používanými částmi. Toto stínování / stopování nebo zploštění dochází u všech koberců s povrchem vláken a jako takový není přijímán jako základ pro jakoukoli stížnost. Stejně tak otočení vlákna (nebo vodoznačení) je jev, který může ovlivnit všechny koberce se stříženým vlasem a jako takový není přijímán jako výrobní vada.

Srovnání - Tento vzorek nemusí být ze stejné výrobní dávky jako aktuální zásoba, a proto by měl být používán jako průvodce a ne jako přesná shoda. Stejně jako u šířky 5 metrů a 4 metru nelze zaručit stejnobarevnost.

Důležitost - Minimální objednané množství je 1,5 bm.

Duben 2019

GREENWOOD & COOPE LTD. Brookhouse Mill, Greenmount, Bury, Lancashire BL8 4HR TEL: 01204 881234 FAX: 01204 887722

E-MAIL: info@cormarcarpets.co.uk WEBSITE: www.cormarcarpets.co.uk

proflooring

Výhradní dovoz ČR a SK

ProFlooring s.r.o., Raichlova 2610/9, 155 00 Praha 5

Tel.: +420 224 458 031

E-mail: info@proflooring.cz Web: www.proflooring.cz

EN 14041
Greenwood and Coope Ltd. Brookhouse Mill, Greenmount Bury, Lancashire BL84HR. United Kingdom
DOP: PULT 25/02515A/04/09
Textile Floor Covering EN1307
www.cormarcarpets.co.uk