

Položka	N9000XL & Flex Nylon	Wool & Wool Flex	Wool Natural
Popis	Kobercové čtverce s lepeným řezaným vláknem	Kobercové čtverce s lepeným řezaným vláknem	Kobercové čtverce s lepeným řezaným vláknem
Rozměry/ balení	50cm x 50cm 18 čtverců v krabici	50cm x 50cm 14 čtverců / 14 čtverců / 10 v krabici	50cm x 50cm 18 čtverců / 10 čtverců v krabici
Celková tloušťka	8.1mm ± 10%	10.0mm / 11.0mm / 14.0mm ± 10%	8.1 / 14.0mm ± 10%
Způsob instalace	Do pásů	Do pásů	Do pásů
Složení vlákna	100% polyamide	80% britská vlna / 10% polyamide / 10% polyester	80% nebarvená britská vlna / 10% polyamide / 10% polyester
Metoda barevní vlákna	Barvená příze	Barevná příze	Smíšená vlna (nebarevná)
Hmotnost vlákna ± 10%	950gsm	1500 / 1800 / 2400gsm	1200 / 2400gsm
Celková hmotnost	4,000gsm ± 10%	4,500 / 4,800 / 5,400gsm ± 10%	4,300 / 5,400gsm ± 10%
Hustota vlákna Gram na cm ³	0.149 /cm ³	0.167 / 0.187 / 0.167 /cm ³	0.170 / 0.170 /cm ³
Hustota vpichů Vpichy na m ²	272,000 /m ²	360,000 / 407,000 / 360,000 /m ²	366,000 / 366,000 /m ²
Rubová strana dílců	PVC obsahuje až 74% recyklovaného obsahu		
Oblast použití EN 1307	Třída 33	Třída 32	Třída 32
	Vhodný pro všechny typy komerční zátěže	Vhodný pro všechny typy komerční zátěže	Vhodný pro všechny typy komerční zátěže
Rozměrová stálost EN 986	≤0.2 %	≤0.2 %	≤0.2 %
Kolečková židle EN 985	Minimální průměr: ≥ 2.4	Minimální průměr: ≥ 2.4	Minimální průměr ≥ 2.4
Barevná stálost EN ISO 105-B02	>5	>5	>5
Elektrický odpor EN 10965 & EN1815	<1 x 10 ⁹ Ω: Staticky disipativní. Vnitřní napětí < 2kV.		
Ochrana životního prostředí	Materiály používané pro výrobu kobercových čtverců Westbond jsou vybírány pro jejich nízkou úroveň emisí VOC (organické těkavé látky).		
Záruka	Na kobercové čtverce Westbond N9000XL & Flex Nylon je poskytována záruka 10 let pro komerční použití za podmínky, že byly profesionálně instalovány uznávaným dodavatelem a byly pravidelně udržovány v souladu s požadavky společnosti Forbo. Na produkty Westbond wool je poskytována záruka 7 let.		
Westbond splňuje požadavky normy EN 14041			
Reakce na oheň EN 13501-1	B _{fls} 1	C _{fls} 1	C _{fls} 1
Protikluznost EN 13893	NPD	NPD	NPD

Společnost Forbo si vyhrazuje právo na opravu specifikací svých produktů bez předchozího upozornění. Za případné tiskové chyby se neručí.

Hmotnosti



950g/m² polyamide



1500g/m² vlna



1800g/m² vlna



2400g/m² vlna

Instalace a údržba:

Odstíny jednotlivých šarží se mohou lišit je nutné toto zkontrolovat před instalací. Šarže by se neměly kombinovat v jedné místnosti nebo místnostech bez prachů. Všechny kobercové čtverce Westbond se musí instalovat v plném souladu s pokyny k instalaci společnosti Forbo a uznávanými obchodními normami.



Recyklovaná rubová strana:

Všechny kobercové čtverce Westbond mají rubovou vrstvu vyrobenou ze smíšeného recyklovaného odpadu, který obsahuje až 74% recyklovaného obsahu s cílem minimalizovat dopad na životní prostředí. Proces využívá stávající technologii Forbo, která získává PVC odpad z řady našich továren a také od konkurentů z podlahářského odvětví, čímž se snižuje množství odpadního materiálu, který by byl jinak odkládán na skládku odpadu.