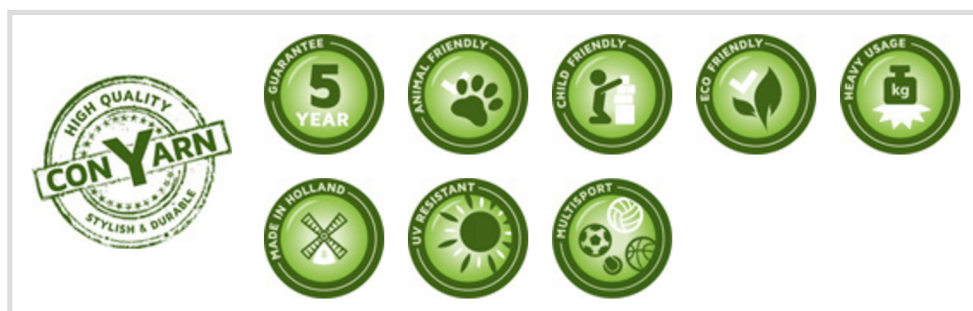


Típus	csomózott töltött műfüves szőnyeg	
Anyag	UV-stabilizált polietilén	
Fonaltípus	8.800 / 1 dTex fibrillált egyenes	
Fonal vastagsága	100 mikrométer	
fonal minősége	Környezetbarát, ólom- és kadmiummentes	
Elsődleges hátlap	100% PP, fekete, gyapjúval, UV-stabil, súly 146 g/m ²	
Másodlagos hátlap	Fekete latex keverék sztirol-butadién (SBR) bázissal, tömeg 836 g/m ²	
Vízáteresztő képesség	60 liter/perc/m ²	
Szálmagasság	24 mm	
Szál súlya	900 gr/m ²	± 10%
Teljes súly	1.882 gr/m ²	± 10%
Csomósűrűség	3/8 öltés	
Öltések száma 10 cm-enként lineárisan	16	± 1
Öltések száma négyzetméterenként	16.800	± 10%
Szálak/m ²	33.600	± 10%
Szín	Mindegyik	
UV-stabilitás	Megfelel a DIN 53387 szabványnak (6000 óra)	
Színtartósság	Xenon teszt: Kék skála > 7, szürkeárnyalatos > 4	
Színes bélés	Fehér, sárga, piros, kék	
Tekercs szélessége	200 cm, 400 cm	
Tekercs hossza	20-25m, a projektterv szerint	
Alkalmazások	Multifunkcionális, Játzóterek, Tenisz	
Kitöltési tanácsok	Kvarchomok, 0,5 - 1,0 mm szemcseméret, 80%-ban kerek, kb. 28,5 kg/m ²	
Hozzászólások	Telepítés előtt győződjön meg arról, hogy a tekercsek ugyanabból a gyártási kódból (a tekercsszám első öt számjegye) származnak.	



Típus	csomózott töltött műfüves szőnyeg	
Anyag	UV-stabilizált polietilén	
Fonaltípus	7.200 / 8 dTex fibrillált egyenes	
Fonal vastagsága	140 mikrométer	
fonal minősége	Környezetbarát, ólom- és kadmiummentes	
Elsődleges hátlap	100% PP, fekete, gyapjúval, UV-stabil, súly 135 g/m ²	
Másodlagos hátlap	Fekete latex keverék sztirol-butadién (SBR) bázissal, tömeg 836 g/m ²	
Vízáteresztő képesség	60 liter/perc/m ²	
Szálmagasság	10 mm	
Szál súlya	1.040 gr/m ²	± 10%
Teljes súly	2.011 gr/m ²	± 10%
Csomósűrűség	3/8 öltés	
Öltések száma 10 cm-enként lineárisan	26	± 1
Öltések száma négyzetméterenként	27.300	± 10%
Szín	Mindegyik	
UV-stabilitás	Megfelel a DIN 53387 szabványnak (6000 óra)	
Színtartósság	Xenon teszt: Kék skála > 7, szürkeárnyaltos > 4	
Színes bélés	Nem alkalmazható	
Tekercs szélessége	400 cm	
Tekercs hossza	20-25m, a projektterv szerint	
Alkalmazások	Multifunkcionális, Játsszóterek, Tenisz	
Kitöltési tanácsok	Kvarchomok, 0,5 - 1,0 mm szemcseméret, 80%-ban kerek, kb. 14 kg/m ²	
Hozzászólások	Telepítés előtt győződjön meg arról, hogy a tekercsek ugyanabból a gyártási kódból (a tekercsszám első öt számjegye) származnak.	

