

BLUEFIELD

GB	HU	RO	SK	
Pile material	Anyag összetétel	Compoziție material	Materiál	100% PE
Backing	Hátoldal	Partea din spate	Zadná strana	100% PP
Pile height	Szál magasság	Înălțime fire	Výška vlasu	10 mm
Pile weight	Flórsúly	Greutate fir	Hmotnosť vlákna	975 g/m² ±10%
Total weight	Összsúly	Greutate totală	Celková hmotnosť	1946 g/m² ±10%
Tufts per sqm	Tűzésszám	Număr noduri	Počet vpichov	29400/m² ±10%
Waterpermeability	Vízvezetési képesség	Capacitate de drenaj	Schopnosť odvádzania vody	60 liter/min/m²
Colour fastness	Színtartósság	Stabilitatea culorii	Farebná stálosť	xenon test: blue scale >7, grey scale >4
				xenon test: kékfény >7, szürkeárnyalat >4
				test xenon: lumină albastră >7, nuanță de gri >4
				xenón test: modré svetlo >7, sivý odtieň >4
UV stability	UV stabilitás	UV Stabilität	Stabilité à la radiation UV	DIN 53387 standard 6000 hours/óra/oră/hodiny
Infill advice	Feltöltési javaslat	Recomandare de încărcare stocuri	Odporúčané množstvo skladových zásob	Silica sand, gradation 0,5-1 mm, 80% roundshaped, appr. 14 kg/m²
				Kvarchomok, 0,5-1 mm átmérőjű, 80% köralakú, kb. 14 kg/m²
				Nisip de cuarț, diametru 0,5-1 mm, 80% formă rotundă, aprox. 14 kg/m²
				kremeňový piesok, priemer 0,5-1 mm, 80% kruhový tvar, cca. 14 kg/m²



HU: Lakossági jellegű felhasználás mellett mérsékeltbb igénybevételű közösségi terekhez is alkalmas termék.

RO: Pe lângă utilizarea rezidențială, produsul este pretabil și pentru spații cu trafic comercial moderat.

Sk: Produkt je vhodný na použitie v obytných priestoroch a na použitie v spoločenských priestoroch s miernou záťažou.