

**Nopová fólie 8/400**

Černá profilovaná fólie z HDPE s nopy o výšce 8 mm k vytvoření svislé drenážní vrstvy. Objem vzduchu mezi nopy 5,3 l/m<sup>2</sup>.



Vlastnost	Testovací metoda	Jednotka	Hodnota
Délka	EN 1848-2	m	5, 10, 20 ±5 %
Šířka	EN 1848-2	m	0,5; 1; 1,5; 2; 2,5 ±10 %
Tloušťka	EN 1849-2	mm	0,35 ±15 %
Plošná hmotnost	EN 1849-2	g/m <sup>2</sup>	400 ±5 %
Viditelné vady	EN 1850-2	-	bez vad
Vodotěsnost vůči kapalně vodě	EN 1928	vyhovuje	vyhovuje
Odolnost proti statickému zatížení	EN 12730	kg	≥20
Odolnost proti nárazu	EN 12691	mm	NPD
Pevnost v tahu	EN 12311-2	N/50 mm	≥75 (podélný směr)
			≥80 (příčný směr)
Tažnost	EN 12311-2	%	≥30 % (podélný směr)
			≥40 % (příčný směr)
Vodotěsnost po umělém stárnutí	EN 1296 a EN 1928	-	NPD
Vodotěsnost při působení chemikálií	EN 1296 a EN 1928	-	NPD
Odolnost proti protrhávání	EN 12310-1	N	≥250 (podélný směr)
			≥250 (příčný směr)
Odolnost proti deformaci při zatížení	EN 13967 (metoda B) nebo EN 25619	kN/m <sup>2</sup>	≥155
Reakce na oheň	EN 13501-5	Třída	NPD
Nebezpečné látky	Podle národních předpisů	-	-

Vysvětlivky: NPD - no performance determined (žádný ukazatel není stanoven).

Výše uvedené informace jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se ujistit o vhodnosti použití výrobku pro jeho zamýšlené použití. Tento výrobek může mít různé způsoby použití a může být také použit v různých prostředích a za různých okolností, které nemůžeme ovlivnit. Dodavatel ani výrobce nenesou odpovědnost za výsledky (přímé i nepřímé škody) nesprávného použití tohoto výrobku.