



termoreflexní
stavební fólie



TART, s.r.o., Vinohradská 91, 618 00 Brno
CZ46901876

08

EN 13859-1

Dufúzní hydroizolační pro šikmé střechy a stěny s reflexní vrstvou
SUNFLEX CONTACT

Reakce na oheň	EN 13501-1	F	
Vodotěsnost	EN 1928	W1	
Propustnost pro vodní páru	EN 12572	$s_d = 0,05$ m	+/- 15 %
Pevnost v tahu podélně	EN 12311-2	205 N/50mm	+/- 5 %
Pevnost v tahu příčně	EN 12311-2	140 N/50mm	+/- 5 %
Tažnost podélně	EN 12311-2	40%	+/- 5
Tažnost příčně	EN 12311-2	40%	+/- 5
Odolnost proti protrhávání podélně	EN 12310-1	130 N	+/- 10 %
Odolnost proti protrhávání příčně	EN 12310-1	165 N	+/- 10 %
Rozměrová stálost podélně	EN 1107-2	- 1 %	+ 80 °C
Rozměrová stálost příčně	EN 1107-2	+ 0,3 %	+ 80 °C
Odolnost v ohybu	EN 495-5	- 20°C	
Vlastnosti výrobku po umělém stárnutí			
Vodotěsnost	EN 1928	W1	
Pevnost podélná + příčná	EN 12311-2	vyhovuje	
Tažnost podélná + příčná	EN 12311-2	vyhovuje	
Délka v roli	EN 1848-2	50 m	
Šířka	EN 1848-2	1,5 m	+/- 0,01
Tloušťka	EN 1849-2	0,5 mm	+/- 0,02
Plošná hmotnost	EN 1849-2	130 g/m ²	+/- 10