



Dörken GmbH & Co. KG-
Wetterstraße 58
D-58313 Herdecke
06

EN 13859-1, EN 13859-2
Pojistná hydroizolace pro šikmé střechy/ pro stěny

DELTA-MAXX

Požární klasifikace	EN 13501-1	E	
Vodotěsnost	EN 13859-1; EN 13859-2	W1	
Pevnost podélná	EN 12311-1	450 N/5 cm	+/- 20 %
Pevnost příčná	EN 12311-1	300 N/5 cm	+/- 20 %
Protážení podélné	EN 12311-1	40 – 70 %	
Protážení příčné	EN 12311-1	60 – 100 %	
Pevnost v roztržení podélná	EN 12310-1	280 N	+/- 20 %
Pevnost v roztržení příčná	EN 12310-1	350 N	+/- 20 %
Pružnost za chladu	EN 1109	-25 °C	
Vlastnosti výrobku po účinku umělého stárnutí:			
-Vodotěsnost	EN 13859-1; EN 13859-2	W1	
-Pevnost podélná	EN 12311-1	360 N/5 cm	+/- 20 %
-Pevnost příčná	EN 12311-1	240 N/5 cm	+/- 20 %
-Protážení podélné	EN 12311-1	32 – 58 %	
-Protážení příčné	EN 12311-1	50 – 90 %	
Délka	EN 1848-2	50 m	-0 %
Šířka	EN 1848-2	1,5 m	+1,5 / -0,5 %
Přímost	EN 1848-2	pass	30 mm / 10 m
Plošná hmotnost	EN 1849-2	190 g/m ²	+/-10 %
Propustnost pro vodní páru	EN 1931	rd = 0,15 m	+/-0,05 m