

**H 53525  
BARUFLEX KVD E 20**

<b>Produkt</b>	Papa elastomerobitumiczna (SBS) na osnowie z włókniny poliestrowej
<b>Górna strona</b>	Łupek (czarny) jako ochrona przed UV z 8 cm zakładem (folia)
<b>Dół</b>	Piasek z 8 cm zakładem samoprzylepnym (folia do zerwania)
<b>Stosowanie</b>	• Warstwy podkładowe pod nieciągłe pokrycia dachowe
<b>Standard produktu</b>	EN 13859-1
<b>Podanie</b>	Specyfikacja produktu zgodnie z deklaracją producenta
<b>Opakowanie</b>	20 rollki każda 15 m x 1 m = 300 m <sup>2</sup> na palecie

<b>Charakterystyka</b>	<b>Metoda testowania</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Wynik</b>
Długość	EN 1848-1	m	15,0
Szerokość	EN 1848-1	m	1,00
Prostoliniowość	EN 1848-1	mm/10m	< 20
Gramatura	EN 1849-1	kg/m <sup>2</sup>	NPD
Grubość	EN 1849-1	mm	2,0 (±0,2)
Wodoszczelność	EN 1928	kPa	10
Reakcja na ogień	EN 13501-1	Klasa	E
Maksymalna siła rozciągająca wzdłuż / w poprzek	EN 12311-1	N/50mm	600/400 (±300/±200)
Wydłużenie	EN 12311-1	%	40/45 (±15/±15)
Odporność na rozdarcie (gwoździem) wzdłuż / w poprzek	EN 12310-1	N	230/230 (±50/±50)
Stabilność wymiarowa	EN 1107-1	%	≤  0,2
Giętkość w niskiej temperaturze	EN 1109	°C	-20
Odporność na spływanie	EN 1110	°C	90
Sztuczne starzenie w podwyższonej temperaturze	EN 1296/EN 1110	°C	100 (±10)
Odporność na przenikanie powietrza	EN 13859-1	-	NPD
Przepuszczalność pary wodnej zgodnie z EN 13707	EN 13707	μ	20.000

NPD = wartość użytkowa nie jest określona

Podane wartości są wartościami wskaźnikowymi, opierającymi się na wynikach statystycznej kontroli jakości. Zalecane zakresy użytkowania opracowano na podstawie doświadczeń, norm i regulaminów. Nie są one jednak wiążące.

**Informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.**

Przechowywanie: Produkty muszą być przechowywane w oryginalnym opakowaniu, zabezpieczone przed promieniowaniem słonecznym i silnymi wpływami zewnętrznymi takimi jak wysoka lub niska temperatura, wilgoć itp. W zimnych porach roku produkty muszą być przechowywane w temperaturze dodatniej (+5°C) minimum na 12 godzin przed ich zastosowaniem.

**Rozwój, produkcja i sprzedaż naszych produktów zgodnie z normą ISO 9001.**