



HEMALA BULLS®

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT DoP-23-007

a 305/2011/EU rendelet alapján



HEMALA BULLS 280

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

- HEMALA BULLS 280
- Páraáteresztő alátét héjazat

2. Felhasználás célja(i):

- Átfedéses tetőfedések és falburkolatok páraáteresztő alátét héjazata

3. Gyártó:

- HEMALA TRADE, spol. s r.o., Staničná 23/22, 945 01 Komárno, Slovenská republika

4. Az AVCP-rendszer(ek): 3

5. Harmonizált szabványok:

- EN 13859-1:2010
- EN 13859-2:2010
- Bejelentett szervek: **TSG** TECHNICKÝ A SKUŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n.o. ,
S04/24/0015/ST

6. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Tulajdonság		Vonatkozó szabvány	Mérték-egység	Nyilatkozat szerinti érték
Méretek tekercsenként	szélesség	EN 13859-1 EN 13859-2	m	1,5 ± 0,5%
	hossz		m	50 (-0/+2%)
Négyzetmétertömeg		EN 13859	g/m ²	170 ± 1%
Tűzzel szembeni viselkedés		EN ISO 11925-2	-	E osztály
Vízárósság (2 kPa)		EN 1928	-	W1 osztály
Vízárósság mesterséges öregítés után		EN-1928	-	W1 osztály
Szakítószilárdság	hosszirányban	EN 12311-1	N/50mm	280 (±1)
	keresztirányban		N/50mm	175 (±2)
Nyúlás	hosszirányban		%	39 (±0)
	keresztirányban		%	58 (±2)
Szakítószilárdság mesterséges öregítés után	hosszirányban	EN 1296	N/50mm	212 (±5)
	keresztirányban		N/50mm	149 (±4)



HEMALA BULLS®

Szakadási nyúlás mesterséges öregítés után	hosszirányban	EN 1297	%	33 (±1)
	keresztirányban		%	45 (±2)
Szegszakítóerő	hosszirányban	EN 12310-1	N	256 (±14)
	keresztirányban		N	120 (±10)
Páradiffúziós (párovezetési) tényező Sa		EN 13859-1	m	0,132
Rugalmasság alacsony hőmérsékleten		EN 1109	°C	-30
Alkalmazási hőmérséklet		-----	°C	(-)30 – (+)110
Rövid idejű hőmérsékletállóság		EN 1296	°C	+120
Veszélyes anyagok		-----	-	NPD
UV Stabilitás		-----		2 hónap

A HEMALA BULLS 280 egy rendkívül nagy páraáteresztő képességgel rendelkező tetőmembrán, amelyet a külső tetőfedés alátéthéjazataként terveztek. Teljesen vízálló, védi a hőszigetelést kívülről az esővel vagy a hóval szemben; kiváló szélzáró anyag, amely alkalmas falak fedésére keret- és vázszerkezetű épületekben, rönkházakban, lakóépületek és ipari csarnokok szerkezetében. A termék minden szellőztetett és nem szellőztetett tetőben alkalmazható, különféle tetőfedések (például kerámia tetőcserép, betoncserép, fémcserép és bitumenes zsindegy stb.) alátéthéjazataként.

7. A fent meghatározott termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítményeknek. A 305/2011/EU Rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Komárno, 2023.09.29.

 HEMALA TRADE, spol. s r.o.
ul. Staničná 23/22
945 01 Komárno
IČO: 34125728, IČ DPH: SK2020401152
Zap. v OR OS v Nitre, odd. Sro, vl. č. 1565/N

Ing. Ladislav Szarka

Ügyvezető