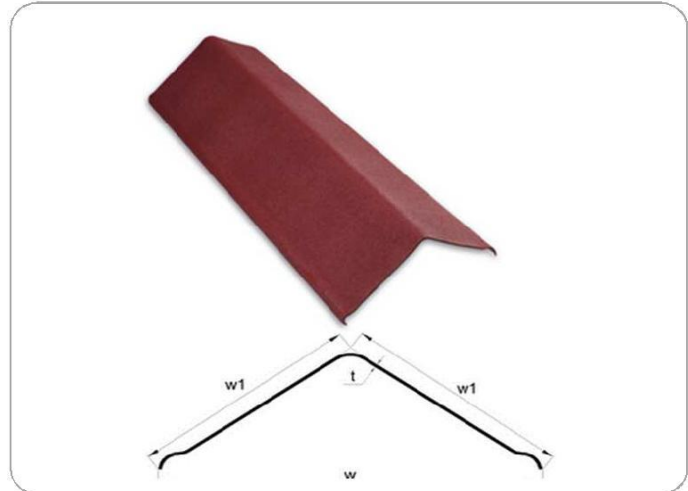


ONDULINE® GERINC-OROM B100

MŰSZAKI ADATLAP

Termékjellemzők

Hosszúság	L	100 cm
Szélesség 0°-nál	w	40,5 cm
Szélesség síkban	Fw	3,0 mm
Magasság	H	-
Vastagság	t	3,0 mm
Felület		0,41 m ²
Súly		1,08 kg
Súly / m ²		2,7 kg/m ²



Általános információk

▶ Alkalmazási terület

Az ONDULINE® tetőfedő rendszer kiegészítője, a gerinc és az orom mentén biztosítja a teljes vízzárást.

▶ Anyagleírás

Magas lágyuláspontú bitumennel átitatott cellulóz rostvázból és hőre keményedő műgyantából készült bitumenes hullámlemez, speciális víz alapú festéssel a tartósság fokozása érdekében.

▶ Színválaszték:

Vörös	Zöld
Barna	Fekete

▶ Beépítés

A beépítésre vonatkozóan minden esetben kövesse a felrakási útmutatóban foglaltakat.

▶ Vámtarifaszám

HS: 68079000

Műszaki jellemzők

▶ Mechanikai és fizikai tulajdonságok

Szakító szilárdság	≥ 200 N
Vízzáróság	Megfelelt ¹
Bitumen aránya	> 40%
Homogenitás	Megfelelt ²
Vízfelvétel	< 20%

¹48 óra elteltével az elem alatt nincs vízcepp

²Bitumen nélküli terület nem haladja meg az 1 cm²

▶ Tartósság

Vízzáróság öregítés után	Megfelelt ¹
Szakító szilárdság öregítés után	≥ 200 N
Termikus együttható	< 100.10-6 1/K

▶ Tűzzel szembeni teljesítmény

Tűzvesélyesség - EN 13501-1	E
-----------------------------	---