

# EryapGrup

Manufacturer of Leading Brands

## MŰSZAKI ADATLAP a**BONUS** I kőzetgyapot JOBB SZIGETELÉS

TS EN 13162+A1

<b>Terméknév</b>	<b>BONUS PREMIUM R</b>			
<b>Szabvány</b>	TS EN 13162+A1 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű ásványgyapot (MW-) termékek. Műszaki előírások.			
<b>Leírás</b>	Ásványgyapot. Hőszigetelő anyag, amelyet bazaltkőzet 1350–1400 °C-on történő megolvasztásával és szálasításával készítenek. Hő-, hang- és tűszigetelő termék.			
<b>Felület oldala</b>	Nincs különbség az oldalak között			
<b>Felhasználási terület</b>	Minden dőlésszögű fém és fa tetőn és teraszon használható.			
<b>TERMÉKTELJESÍTMÉNY</b>	<b>Műszaki jellemzők</b>	<b>Bevizsgálási módszer</b>	<b>Mértékegység</b>	<b>Érték vagy nyilatkozat</b>
	Vastagság / d	EN 823	mm	80
	Tűrészhatárok – T5			79,0-83,0.
	Hosszúság / l	EN 822	mm	2000
	Tűrészhatárok ±2 %			
	Szélesség / b	EN 822	mm	1200
	Tűrészhatárok ±1,5 %			
	Négyszögletűség / S <sub>b</sub>	EN 824	mm/m	max. 5
	Síkbeliség / S...x	EN 825	mm	max. 6
	Testsűrűség / D	EN 1602	kg/m <sup>3</sup>	135
	Tűrészhatárok ±10 %			
	Hővezető képesség	EN 12667 EN 12939	W/m.K	0 037
	Hővezetési ellenállás / R <sub>d</sub>	EN 12667 EN 12939	(m <sup>2</sup> .K)/W	2,15
	Tűzvédelmi osztály	EN 13501-1	Euroclass	A1
	Rövid távú vízfelvétel	EN 1609	kg/m <sup>2</sup>	< 1
	Hosszú távú vízfelvétel	EN 12087	kg/m <sup>2</sup>	< 3
	Az összenyomódási viselkedés meghatározása	EN 826	kPa	50
	A méretállandóság meghatározása adott hőmérsékletű térben	EN 1604	–	DS(70,-)
	Páraáteresztési tulajdonságok / MU	EN 12086	M	1
	Légáramlási ellenállás / Afr	EN 29053	–	NPD
<b>TÁROLÁS</b>	A tárolás helyén a termékcsoomagokat védeni kell a víztől, nedvességtől és napfénytől.			
	Szállítás során a bőr, szemek és felső légutak védelme érdekében megfelelő munkavédelmi ruházatot és felszerelést kell használni.			
	A tárolás helyén a termékcsoomagokat legalább egy raklapra kell helyezni, és nem érintkezhetnek a padlóval.			
	Szállítás során a termékeket ponyvával kell fedni.			
	Ne hagyjon semmilyen anyagot a terméken, ami kárt tehet a csomagolásban és a terméken.			
	A raklapra helyezett termékeket nem szabad egymáson halmozni és tárolni.			
	A felnyitott csomagok hulladékkezelését a megfelelő szabályokkal összhangban kell végezni.			