

MŰSZAKI ADATLAP



ENGEDÉLYEK:

ALKALMAZÁSA:



1454-CPR-1021

GYÁRTÓ:

TERMÉKKÓD

DEKLARÁLT HŐVEZETÉSI TÉNYEZŐ λ_D
--

DEKLARÁLT PARAMÉTEREK			
------------------------------	--	--	--

NYILATKOZOTT TELJESÍTMÉNY: A EN 13162:2012+A1:2015 SZABVÁNY SZERINT	JELŐLÉS	SZINTEK VAGY OSZTÁLYOK	MÉRTÉKEGYSÉG
Vastagság (mértéktérési kategória)	T		
Méretstabilitás 70°C, 90% relatív páratartalom	DS(70,90)		
Nyomószilárdság (10% összenyomódásnál)	CS(10/Y)		
Sík felületre merőleges húzószilárdság	TR		
Pontszerű terhelés (5 mm összenyomódásnál)	PL(5)		
Rövid ideig tartó vízfelvétel	WS		
Hosszú ideig tartó vízfelvétel részleges bemeletéskor	WL(P)		
Páradiffúziós ellenállás tényezője	MU		
Hangnyelvési együttható	AW		
Tűzvédelmi osztály	RIF		

DEKLARÁLT HŐVEZETÉSI TÉNYEZŐ R_D													
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

d [mm]														
R_D [m ² K/W]														

MÉRETEI ÉS CSOMAGOLÁSA								
-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

A LAPOK ALAKJA			CSOMAGOK			RAKLAPOK		
Hossza	Szélessége	Vastagsága	Lapok száma a csomagban	m ² a csomagban	m ³ a csomagban	Csomagok száma a raklapon	m ² a raklapon	m ³ a raklapon
[mm]	[mm]	[mm]	[szt.]	[m ²]	[m ³]	[szt.]	[m ²]	[m ³]