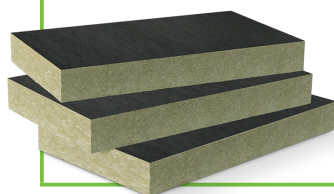


## ÁTSZELLŐZTETETT HOMLOKZATOK



# PETRAVENT-LV

$\lambda_D = 0,034$  [W/mK]

### TERMÉKKÓD

PETRAVENT-LV MW-EN13162-T5-CS(10)0,5-WS-MU1

### DEKLARÁLT PARAMÉTEREK

NYILATKOZOTT TELJESÍTMÉNY: A PN-EN 13162:2013-05 SZABVÁNY SZERINT	JELÖLÉS	SZINTEK VAGY OSZTÁLYOK	MÉRTÉKEGYSÉG	
Vastagság (mérettűrési kategória)	T	T5	-1 mm / +3 mm	[mm]
			-1 % / +3 mm	[%/mm]
Méretstabilitás 70°C, 90% relatív páratartalom	[-]	[-]	[-]	
Nyomószilárdság (10% összenyomódásnál)	CS(10/Y)	CS(10)0,5	[kPa]	
Sík felületre merőleges húzószilárdság	[-]	[-]	[-]	
Pontszerű terhelés 5mm benyomódás mellett	[-]	[-]	[-]	
Rövid ideig tartó vízfelvétel	WS	≤ 1,0	[kg/m <sup>2</sup> ]	
Hosszú ideig tartó vízfelvétel részleges bemejtéskor	[-]	[-]	[-]	
Páradiffúziós ellenállás tényezője	MU	MU1	[-]	
Légellenállás	[-]	[-]	[-]	
Tűzvédelmi osztály	RtF	A1	A-F	

### MÉRETEK ÉS CSOMAGOLÁS

TÁBLAMÉRET			CSOMAGOLÁS			MENNYISÉG		
Hossz	Szélesség	Vastagság	Csomagolási darabszám	Csomag lefedési mennyisége	Csomag mennyisége	Csomag darabszám a raklapon	Raklapon lévő csomagok lefedési mennyisége	Csomag mennyisége a raklapon
[mm]	[mm]	[mm]	[db]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	[db]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]
1000	600	100	3	1,80	0,180	16	28,80	2,880
		120	2	1,20	0,144	20	24,00	2,880
		140	2	1,20	0,168	16	19,20	2,688
		150	2	1,20	0,180	16	19,20	2,880
		160	2	1,20	0,192	12	14,40	2,304
		180	2	1,20	0,216	12	14,40	2,592
		200	2	1,20	0,240	12	14,40	2,880
		220	1	0,60	0,132	20	12,00	2,640
		250	1	0,60	0,150	16	9,60	2,400

Amennyiben a fentiekől eltérő méretre van szüksége, kérjük forduljon a műszaki osztályhoz vagy a területi értékesítési vezetőhöz.