


## OBLASTI APLIKÁCIE DIN 4108-10: DZ, DI-zk, WH, WI-zk, WTR



- ▲ Izolácia medzi krokami
- ▲ Izolácia vyplnenia stien v drevených rámových a stĺpkových konštrukciách
- ▲ Izolácia drevených trámových stropov
- ▲ Izolácia stropov najvyšších podlaží
- ▲ Izolácia inštalačných úrovní
- ▲ Izolácia roštov a rámov na murovaných stenách



## TECHNICKÉ ÚDAJE:

Označenie	WF-EN 13171-T3-MU1/2-AFr10	
Objemová hmotnosť	kg/m <sup>3</sup>	50
Koeficient tepelnej vodivosti λD EU 	W/(mK)	0,036
Trieda horľavosti podľa DIN EN 1350-1		E
Klasifikácia stavebných materiálov podľa DIN 4102-1		B2
Zloženie	Drevné vlákna, PMDI lepenie, parafín	
Odpor prúdenia vzduchu	kPa*s/m <sup>2</sup>	5 do hr. 60mm, 6 od hr. 80mm
Súčiniteľ difúzneho odporu vodnej pary		μ 1-2
Merná tepelná kapacita	J/(kgK)	2100
Kód triedy odpadu	030105/170201, Drevo a drevné materiály, Kategória použitých dreívín A II	

# INFORMÁCIE O BALENÍ

## PRE RÁMOVÚ KONŠTRUKCIU SO SVETLOU VZDIALENOSŤOU STĹPIKOV 575 MM

Formát (mm)	Hrúbka (mm)	m <sup>2</sup> /paleta	ks/paleta	Balíky/paleta	m <sup>2</sup> / balík
1220x575	30*	112,24	160	10	11,22
	40	84,18	120	10	8,42
	50	67,34	96	8	8,42
	60	56,12	80	8	7,02
	80	42,09	60	10	4,21
	100	33,67	48	8	4,21
	120	28,06	40	8	3,51
	140	22,45	32	8	2,81
	160	21,05	30	10	2,10
	180	16,84	24	8	2,10
	200	16,84	24	8	2,10
	220*	14,03	20	10	1,40
	240	14,03	20	10	1,40
	260*	11,22	16	8	1,40
	280*	11,22	16	8	1,40
300*	11,22	16	8	1,40	

## PRE RÁMOVÚ KONŠTRUKCIU SO SVETLOU VZDIALENOSŤOU STĹPIKOV 625 MM

Formát (mm)	Hrúbka (mm)	m <sup>2</sup> /paleta	ks/paleta	Balíky/paleta	m <sup>2</sup> / balík
1250x625	40	93,75	120	10	9,38
	60	62,50	80	8	7,81
	80	46,88	60	10	4,69

## LOGISTICKÉ INFORMÁCIE (KAMIÓN LOŽNÁ PLOCHA 2,4 X 13,6 M)

Formát dosky (mm)	Rozmery palety (približne)	Počet paliet/LKW
1220x575	1220 x 1150 x 2550 (dl. x š. x v.)	22
1250x625	1250 x 1200 x 2550 (dl. x š. x v.)	20

\*na objednávku