

OPIS VÝROBKU	Dosky z kamennej vlny s povrchovou úpravou netkanou sklotextíliou, s nominálnou objemovou hmotnosťou 40 kg/m ³ sú určené pre izolácie stavebných konštrukcií. Dosky sú v celom objeme hydrofobizované. Hydrofobizácia predstavuje ochranu izolácie pred pôsobením vzdušnej vlhkosti a zabezpečuje stekanie vody po povrchu izolácie.	
KÓD VÝROBKU	MW-EN 13162-T4-WS-WL(P)-MU1	
NORMA	EN 13162:2012+A1:2015	
CERTIFIKÁT CE	1390-CPR-0168/09/P	
OBLASŤ POUŽITIA	<p>Nehorľavé zateplenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ prevetrávaných fasád ▪ kazetových perforovaných stien ▪ podhládov <p>Ideálne pre fasády s viditeľnými škárami alebo perforovaným obkladom.</p> <p>Ideálne pre použitie v protipožiarnych systémových konštrukciách s požiadavkou na objemovú hmotnosť 40 kg/m³.</p>	
TECHNICKÉ PARAMETRE	Deklarovaný súčiniteľ tepelnej vodivosti	$\lambda_p = 0,035 \text{ W/mK}$
	Krátkodobá nasiakavosť	$WS \leq 1 \text{ kg/m}^2$
	Dlhodobá nasiakavosť	$WL(P) \leq 3 \text{ kg/m}^2$
	Priepustnosť vodnej pary	MU1 ($\mu=1$)
	Trieda reakcie na oheň	A1
	Stálosť reakcie na oheň pri pôsobení tepla, vplyvu počasia, starnutí / degradácii	A1
	Stálosť súčiniteľa tepelnej vodivosti pri starnutí / degradácii	$\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$
	Charakteristická hodnota zaťaženia	0,4 kN/m ³
BALENIE A SKLADOVANIE	<p>Dosky VENTIROCK F sú balené do polyetylénovej fólie s označením výrobcu a základnými údajmi na štítku. Sú dodávané po ucelených paletách s rozmermi 2 400 × 1 200 × 2 730 mm. Toto balenie je určené na vonkajšie skladovanie na rovnej a odvodnenej ploche iba v neporušenom obale. Palety sa skladujú v jednej vrstve, podľa podmienok skladovania uvedených v aktuálnom Katalógu výrobkov a cien. Rozbalené balíky z palety musia byť skladované na suchom mieste.</p>	



dĺžka	šírka	hrúbka	tepelný odpor R	počet dosiek v balíku	počet m ² v balíku	počet balíkov na palete	počet m ² na palete
[mm]	[mm]	[mm]	[m ² .K.W ⁻¹]	[ks]	[m ²]	[balíky]	[m ²]
1 000	600	50	1,40	8	4,8	30	144
1 000	600	80	2,25	6	3,6	25	90
1 000	600	100	2,85	4	2,4	30	72
1 000	600	120	3,40	4	2,4	25	60
1 000	600	150	4,25	4	2,4	20	48
1 000	600	160	4,55	3	1,8	25	45
1 000	600	180	5,10	3	1,8	20	36
1 000	600	200	5,70	3	1,8	20	36

Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú platné v čase jeho vydania. Vzhľadom na neustály vývoj materiálov môže dochádzať k zmenám ich vlastností a výrobca si vyhradzuje právo tieto údaje meniť.