

Technický list URSA GLASSWOOL



ES certifikát zhody:
0672-CPR-0313



URSA VENTO 35

MW-EN-13162-T3-DS(70,-)-WL(P)-MU1-AFr5

URSA VENTO 35 je difúzne otvorená izolácia z minerálnej vlny na báze skla. Je dodávaná vo forme dosiek, kašírovaných netkanou čiernou sklotextíliou. Je určená predovšetkým do fasádnych kazetových systémov. Dosky sú v celom priereze hydrofobizované.

Oblasti použitia:

- Prevetrávané fasády
- Montované systémy pre zateplenie fasád
- Drevostavby
- Systém stien s vetranou vzduchovou medzerou aj bez vetranej vzduchovej medzery
- Ľahké halové systémy
- Tepelná, akustická a protipožiarna izolácia

Technické vlastnosti izolácie URSA VENTO 35

Parameter	Značka (CE kód)	Hodnota	Jednotka	Norma
Deklarovaná hodnota súčiniteľa tepelnej vodivosti (λ_b)	-	0,035	W/m·K	STN EN 13162
Trieda reakcie na oheň	A1	nehorľavá	-	STN EN 13501-1
Trieda tolerancie hrúbky	T3	-3 % alebo -3 mm ¹⁾ +10 % alebo +10mm ²⁾	-	EN 823
Rozmerová stabilita	DS(70,-)	-	-	EN 1604
Dlhodobá nasiakavosť	WL(P)	≤3,0	kg/m ²	EN 12086
Priepustnosť pre vodnú paru (μ)	MU	1	-	EN 12086
Odpor pri prúde vzduchu	AFr	≥5	kPa·s/m ²	EN 29053
Trieda zvukovej pohltivosti (α_w)	A	velmi vysoko pohltivá (0,90;0,95;1,00)	-	STN EN ISO 11654
Merná tepelná kapacita	-	840	J/kg·K	STN 730540-3
Maximálna teplota použitia	-	200	°C	-
Bod tavenia	-	<1000	°C	-
Kašírovanie	-	netkaná sklotextília	-	-

1) rozhodujúca je väčšia číselná hodnota tolerancie

2) rozhodujúca je menšia číselná hodnota tolerancie

Rozmery izolácie URSA VENTO 35

Hrúbka (mm)	Šírka (mm)	Dĺžka (mm)	Obsah v balíku (m ²)	Balík/paleta (ks)	Obsah paleta (m ²)
50	600	1250	9,00	20	180
60	600	1250	7,50	20	150
80	600	1250	6,00	20	120
100	600	1250	4,50	20	90
120	600	1250	3,75	20	75
140	600	1250	3,00	20	60
150	600	1250	3,00	20	60
160	600	1250	3,00	20	60
180	600	1250	2,25	20	45
200	600	1250	2,25	20	45



Izolácia z minerálnej vlny na báze skla URSA GLASSWOOL vykazuje vysokú známku kvality RAL. To dokazuje, že je zdravotne nezávadná. Možno ju používať pre všetky druhy stavieb. Uvedené technické informácie zodpovedajú súčasnému stavu používaných technológií, všeobecných znalostí stavebných skúsenosti. Opísané príklady použitia nemôžu zohľadňovať všetky situácie, ktoré môžu nastať v jednotlivých konkrétnych prípadoch sú preto bez záruky.

URSA SK, s. r. o., Tomášikova 50/E, 831 04 Bratislava,
obchodná kancelária: Pražská 16/810, 102 21 Praha 10
tel.: +420 281 017 304, +420 281 017 374,
fax: +420 281 017 377
e-mail: tech.poradce@ursa.com, www.ursa.sk

URSA SK s.r.o. si vyhradzuje právo vykonávať technické zmeny a technológie výrobkov bez predchádzajúceho upozornenia. URSA SK s.r.o. nenesie zodpovednosť za tlačové chyby.

