

ISOVER® Super-Vent

PLOČE OD MINERALNE
VUNE KAŠIRANE CRNIM
VOALOM

Ploča izrađena od mineralne vune dobijene od staklenih vlakana, koji su pokriveni sa jedne strane ojačanim staklenim voalom u crnoj boji. Super-Vent je odličan materijal za termoizolaciju, lak za obradu i jednostavno se instalira. Lagan je i fleksibilan i hidrofoban, istovremeno ima visoku krutost u vertikalnim pregradama. Stakleni voal, ukružuje ploče i sprečava gubitak vazduha iz strukture vune kroz protok vazduha koji se javlja u ventilacionom prostoru. Montaža prema specifikacijama proizvođača.

Polje primene

Toplotna izolacija ventilisanih fasada.

Ostale mogućnosti primene:
Toplotna izolacija okvirnih konstrukcija, kućišta hala, izolacija višeslojnih zidova.



Klasifikacija

Norma: EN 13162:2012+A1:2015
Šifra proizvoda: MW-EN13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)-MU1-AFr5
Sertifikat o higijeni GUM: 32/322/32/2021
Izjava o performansama: www.isover.pl/DoP

$\lambda_D = 0,032 \text{ W/mK}$

Skladištenje

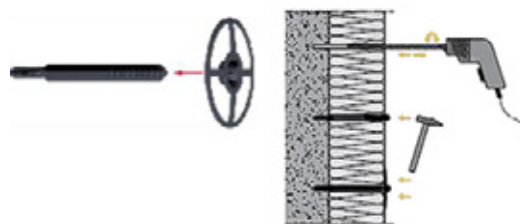
Proizvodi fabrički upakovani na paletama se mogu skladištiti na otvorenim prostorima skladišta. Jednom raspakovana ili mehanički oštećena paleta ne pruža odgovarajuću zaštitu od vlage.

Tehnički parametri

KARAKTERISTIKE	JEDINICE	VREDNOST	NORMA
Koeficijent toplotne provodljivosti - λ_d	W/(m*K)	0,032	EN 12667
Koeficijent otpora difuzije vodene pare- MU	-	1	EN 13162
Otpor strujanju vazduha AFr	kPa s/m ²	≥5	EN 29053
Reakcija na požar	-	A2-s1,d0	EN 13501-1
Dimenzijska stabilnost pod određenim uslovima temperatura i vlaga - DS(70,90)	%	≤1	EN 1604
Apsorpcija vode tokom kratkotrajnog uranjanja - WS	kg/m ²	≤1	EN 1609
Apsorpcija vode tokom dugotrajnog uranjanja - WL(P)	kg/m ²	≤3	EN 12087
Klasa tolerancije debljine	-	T5	EN 823

Preporučena ugradnja

Montaža uključuje bušenje rupe u zidu, ukucavanje vijka za montažu a zatim stavljanje široke podloške na njega, koji se može podesiti na bilo koji način, što omogućava jednostavnu ugradnju izolacije.



Dimenzije i pakovanja

DEBLJINA [MM]	DIMENZIJE [MM]	M ² /PAK.	M ² /PAL.	RD [M ² K/W]	VISINA PROIZVODA + PALETA [MM]
50	600x1200	8,64	138,24	1,55	2550
80	600x1200	5,76	92,16	2,50	2550
100	600x1200	4,32	69,12	3,10	2550
120	600x1200	3,60	57,60	3,75	2550
150	600x1200	2,88	46,08	4,65	2550
180	600x1200	2,16	34,56	5,60	2550
200	600x1200	2,16	34,56	6,55	2550
210	600x1200	2,16	34,56	6,55	2550

1. Minimalne količine za isporuku moraju biti dogovorene sa proizvođačem.



**SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI
PROIZVODI D.O.O. BEOGRAD**
Bulevar Mihajla Pupina 115d, V sprat
11070 • Novi Beograd • Srbija
Tel.: + 381 11 314 96 84
info.rs@saint-gobain.com
www.saint-gobain.rs

Ovde navedene tehničke informacije i preporuke zasnovane su na našim znanjima i iskustvima u slučajevima kada se proizvod pravilno skladišti, upotrebljava, transportuje i kada se njime rukuje u redovnim uslovima. Kupcu, odnosno korisniku proizvoda savetujemo da prethodno testira da li je proizvod pogodan za upotrebu u nameravanu svrhu. S obzirom na činjenicu da nemamo uticaj na okolnosti upotrebe i rukovanja proizvodom, ne odgovaramo za posledice koje nastanu usled nepravilne upotrebe. Kupac, odnosno korisnik proizvoda odgovara u slučaju da proizvod čuva, transportuje, ugrađuje i upotrebljava suprotno uputstvima, nameni i svojstvima i informacijama o bezbednosti proizvoda, kao i nakon naznačenog roka upotrebe proizvoda. Naš tim iskusnih stručnjaka pruža savete u fazama planiranja i primene naših proizvoda. Poseta gradilištu i demonstracija primene naših proizvoda mogu biti organizovane na zahtev. Kontaktirajte naš tehnički tim i saznajte više o našim proizvodima na veb-sajtu www.saint-gobain.rs