

RÖFIX EPS-P 035

Plăci izolatoare pentru soclu EPS

Domenii de utilizare: Placă expandată de spumă dură din polistiren EPS-P30 (WLG 035) pentru izolarea zonei de soclu și perimetru. Cu suprafață gofrată.
 Pentru construcții noi și vechi.
 Ca placă izolatoare pentru zone cu cerințe crescute în ceea ce privește absorbția apei și rezistența la tracțiune între suprafața plăcii și baza tencuiei.

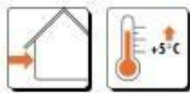
Bază materială:

- material izolant polistiren sin spumă dură formată, hidrofoată, obținut prin tratarea termică a unui granulat expandabil de polistiren

Proprietăți:

- Capacitate izolantă optimă
- Insensibil la umiditate
- Exactitatea dimensiunii datorită folosirii spumei
- Rezistență mărită a formei chiar și la temperaturi ridicate și solicitare crescută.
- Fără HFCKW și HFKW (hidrocarburi halogene)

Prelucrare:



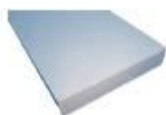
Condiții de prelucrare: În timpul etapelor de prelucrare și de uscare, temperatura ambientă, respectiv cea a suprafeței pe care se aplică materialul nu trebuie să scadă sub +5° C.

Prelucrare: Lipirea plăcilor izolatoare: în zona de soclu și de perimetru, mortarul adeziv se aplică pe toată suprafața cu mistria cu zimți 10x10 sau în benzi pe margine (cca. 40% din suprafață) pe spatele plăcii izolatoare. În zona unde soclul este stropit (ploaie, etc), plăcile de soclu trebuie să fie minim la 30 de cm peste limita de suprafață a terenului, respectiv peste muchia superioară a terasei. Plăcile izolatoare de soclu se lipesc îmbinate, plan, presate complet. Plăcile se vor fixa deasupra izolației construcției cu câte două dibluri fiecare (4 dibluri pe m²).

Depozitare: În loc uscat, ferit de umezeală și radiație ultravioletă intensă (soare, lumină).
 Depozitare max. 12 luni

Date tehnice:

Nr. Art.	111318	111319	111320	111321	111322	111323	111324	111325	111325	111327
Tip ambalaj										
Cantitate pe unitate	12 m ² /EH	8 m ² /EH	6 m ² /EH	4,5 m ² /EH	4 m ² /EH	3 m ² /EH	3 m ² /EH	2 m ² /EH	2 m ² /EH	2 m ² /EH
Grosime izolație	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	100 mm	110 mm	120 mm
Nr. Art.	111328	111328	111329	111329	118886	119106	127132	126510	126727	133139
Tip ambalaj										
Cantitate pe unitate	1,5 m ² /EH	1,5 m ² /EH	1,5 m ² /EH	1,5 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH
Grosime izolație	130 mm	140 mm	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	250 mm	260 mm
Lățime	1.000 mm									
Înălțime	500 mm									
Difuziune vapori apă μ (EN 1015-19)	cca. 60									
Rezistență (28zile)	≥ 200 kPa									
Rezistență tracțiune	≥ 150 kPa									



RÖFIX EPS-P 035

Plăci izolatoare pentru soclu EPS

Date tehnice:

Nr. Art.	111318	111319	111320	111321	111322	111323	111324	111325	111325	111327
Tip ambalaj										
Cantitate pe unitate	12 m ² /EH	8 m ² /EH	6 m ² /EH	4,5 m ² /EH	4 m ² /EH	3 m ² /EH	3 m ² /EH	2 m ² /EH	2 m ² /EH	2 m ² /EH
Grosime izolație	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	100 mm	110 mm	120 mm
Nr. Art.	111328	111328	111329	111329	118886	119106	127132	126510	126727	133139
Tip ambalaj										
Cantitate pe unitate	1,5 m ² /EH	1,5 m ² /EH	1,5 m ² /EH	1,5 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH	1 m ² /EH
Grosime izolație	130 mm	140 mm	150 mm	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	250 mm	260 mm
Absorbție apă (EN 1015-18)	< 0,03 kg/m ² h									
Clasă incendiu (EN 13501-1)	E (EN13501-1)									
Cod	EPS-EN13163-L1-W2-T2-S2-P4-DS(N)2-DS(70,-)1-DLT(1)5-CS(10)150-TR150-BS200									
Coeficient termic λ _D	0,035 W/mK									
Densitate brută la mijloc	cca. 30 kg/m ³									

Indicații generale:

Odată cu publicarea acestei fișe de date, edițiile anterioare nu mai sunt valabile. Datele din prezenta fișă corespund cunoștințelor noastre actuale și experiențelor noastre practice. Datele nu sunt ferme și nu pot reprezenta baza pentru un raport contractual sau alte obligații anexe. Aceste date nu eliberează clientul de obligația de a verifica dacă produsul este potrivit pentru destinația prevăzută. Produsele noastre, precum și materiile prime din care sunt realizate acestea, sunt supuse unui procedeu continuu de supraveghere, garantându-se astfel o calitate constantă. Serviciul nostru de consultanță tehnică vă stă oricând la dispoziție pentru orice întrebări legate de folosirea și prelucrarea, precum și prezentarea produselor noastre. Varianta actualizată a fișelor noastre de date tehnice se găsește pe site-ul nostru de internet, și se poate solicita de la oricare din reprezentanțele noastre. Indicații detaliate de siguranță se regăsesc pe fișele separate de indicații de siguranță.