

## Produse fabricate din polistiren expandat ADEPLAST EPS 200 IGNIFUGAT

Descriere

**Utilizare:** izolarea termica a cladirilor

Plăci termoizolante din granule de polistiren expandat pentru clădiri, fabricate din materie primă ignifugată din gama ADEPLAST EPS 200 IGNIFUGAT se folosesc sub forma panourilor termoizolante pentru: spații cu încărcare statică foarte ridicată, terase circulabile, sub pardoseli cu trafic mediu și greu, pardoseala camerelor frigorifice.



Date tehnice

Număr articol:	<b>AEPLAST EPS 200 IGNIFUGAT</b>		
Marcaj conform SR EN 13163+A1:2015	<b>EPS200-EN 13163-T1-L2-W2-S<sub>b</sub>2-P5-BS250-CS(10)200-DS(N)2-DLT(1)5-TR200-WL(T)3-DS(70,90)1</b>		
Reacția la foc	<b>E</b>		<b>SREN 13501-</b>
Absorbție de apă de lungă durată prin imersie, (%)	<b>WL(T)3</b>	≤3	<b>SREN 12087</b>
Emisie de substanțe periculoase		NPD	<b>SREN 13163</b>
Rigiditatea dinamică		NPD	<b>SREN 29052-</b>
Rezistența termică, (m <sup>2</sup> K/W)		0,60 pentru o grosime de 20mm 1,55 pentru o grosime de 50mm 3,10 pentru o grosime de 100mm 4,65 pentru o grosime de 150mm 6,25 pentru o grosime de 200mm	<b>SREN 12667</b>
Conductivitate termică, (W/Mk)		0.032	<b>SREN 12939</b>
Grosime, (mm)	<b>T1</b>	+/- 1	<b>SREN 823</b>
Transmisia vaporilor de apă, (Mg/Pa.h.m)		NPD	<b>SREN 12086</b>
Efortul de compresiune la o deformare de 10%, (kPa)	<b>CS(10)200</b>	CS≥200	<b>SREN 826</b>
Determinarea deformăției în condiții specificate de încărcare la compresiune și temperatură, (%)	<b>DLT(1)5</b>	≤5	<b>SREN 1605</b>
Rezistență la încovoiere, (kPa)	<b>BS250</b>	BS≥250	<b>SREN 12089</b>
Rezistența la tracțiune perpendiculară pe fețe, (kPa)	<b>TR200</b>	TR≥200	<b>SREN 1607</b>
Lungime, (mm)	<b>L2</b>	1000 +/- 2	<b>SREN 822</b>
Latime, (mm)	<b>W2</b>	500 +/- 2	<b>SREN 822</b>
Perpendicularitatea pe lungime și lățime, (mm/m)	<b>S<sub>b</sub>2</b>	+/- 2	<b>SREN 824</b>
Perpendicularitatea pe grosime, (mm/m)	<b>S<sub>a</sub>2</b>	+/- 2	<b>SREN 824</b>
Planeitate, (mm)	<b>P5</b>	+/- 5	<b>SREN 825</b>
Stabilitate dimensională în condiții de laborator normale, (%)	<b>DS(N)2</b>	+/- 0.2	<b>SREN 1603</b>
Stabilitate dimensională în condiții specificate de temperatura și umiditate, (%)	<b>DS(70,90)1</b>	1	<b>SREN 1604</b>
Permeabilitatea la vapori de apă- δ, (mg/(Pa.h.m)		0,006-0,015	<b>SREN 13163</b> (tabelul F.2)
Depozitare / Valabilitate:	Valabilitate 24 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj, cu condiția respectării cerințelor de depozitare - manipulare. Depozitare în spații uscate pe paleți de lemn, ferit de raze solare directe, temperaturi ridicate și foc deschis.		
Datele tehnice sunt determinate în condiții standard conform SR EN 13163+A1:2015			

**Transport si depozitare:**

- Produsul este stabil și inert în cazul condițiilor normale de transport, depozitare și utilizare.
- **Plăcile nu trebuie expuse la foc, hidrocarburi alifactice, hidrocarburi lichide, anhidride acide, solvenți organici și în general materiale corozive sau cu potențial combustibil.**
- Produsul se va depozita în spații uscate pe paleți de lemn, ferit de raze solare directe, temperaturi ridicate și foc deschis.
- Produsul se va păstra în ambalajul original până la punerea lui în operă, evitându-se depozitarea pe cant a plăcilor.

**Punerea în operă:**

- Se realizează conform normativelor și ghidurilor tehnice de specialitate.

**Informații suplimentare:**

- Această fișă tehnică înlocuiește toate versiunile anterioare. Informațiile din această fișă tehnică redau experiența noastră cu acest produs până în prezent. Această fișă tehnică nu eliberează utilizatorul produsului de propria decizie și evaluare inclusiv prin probe, a oportunității utilizării produsului. Produsele ADEPLAST precum și materiile prime componente sunt monitorizate continuu în laboratoarele proprii pentru calitate constantă. Serviciul nostru de consultanță vă stă la dispoziție pentru întrebări referitoare la aplicarea produsului și demonstrații. Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate.
- La montarea polistirenilor nu sunt nevoie de măsuri speciale deoarece produsele nu sunt toxice sau iritante.

**Garanție:**

- Produsul are garanție în depozit 2 ani, de la data producției, în cazul respectării condițiilor enumerate mai sus.

Întocmit: 10.01.2022