

Placă de gips-carton rezistentă la foc Technogips Pro DF

Descrierea produsului:

Placă de gips-carton Technogips Pro DF cu miez din gips aditivat special, armare dispersă cu fibră de sticlă și acoperită cu hârtie de înaltă calitate, tratată pentru rezistență la temperatură înalte.

Este utilizată pentru execuția sistemelor cu cerință ridicată de rezistență la foc, în încăperi cu umiditate normală.



Clasificare:

În conformitate cu SR EN 520:2010, tip: **A, D și F**



Avantaje:

- ✓ Asigură nivel înalt de rezistență la foc pentru pereți, placări și plafoane
- ✓ Poate fi folosită în sisteme Technogips Pro cu rezistență la foc
- ✓ Datorită densității, asigură izolare fonică excelentă
- ✓ Ușor și rapid de tăiat și montat
- ✓ Asigură un mediu sănătos, cu reglarea umidității

Utilizare:

Plăcile din gips-carton Technogips Pro DF sunt element de bază a sistemelor Technogips Pro cu rezistență la foc și conferă soluții pentru pereți despărțitori, plafoane și placări. Sistemele Technogips Pro sunt utilizate pe scară largă în:

- ✓ Clădiri rezidențiale
- ✓ Spitale
- ✓ Hoteluri
- ✓ Instituții educaționale

Date tehnice:

Dimensiuni Placă	
Grosime	12.5; 15 mm
Lățime	1200; 1250 mm
Lungime	2000 - 3000 mm
Muchie	Teșită (AK)
Greutate placă – 12.5 mm	> 10.0 kg/m ²
Greutate placă – 15 mm	> 12.50 kg/m ²
Caracteristici tehnice	
Rezistența la încovoiere – 12.5 mm	
✓ Longitudinal	> 550 N
✓ Transversal	> 210 N
Rezistența la încovoiere - 15 mm	
✓ Longitudinal	> 650 N
✓ Transversal	> 250 N
Clasa de reacție la foc	A2-s1,d0
Coefficient de conductivitate termică, λ	0.25 W/(m.K)

Muchii:

Muchie teșită dreptunghiulară, cant (AK), ce permite umplerea ușoară și rapidă a rosturilor cu glet de îmbinare și bandă de armare, asigurând astfel planeitatea întregii suprafețe.

- ✓ Adâncime teșituri: 0.6÷2.5 mm
- ✓ Lățime teșituri: 40÷80 mm

**Recomandări:**

- ✓ A nu se utiliza în încăperi cu umiditate ridicată
- ✓ Se recomandă pentru lipire pe zidării (tencuiala uscată) să se utilizeze adezivul FIX

Ambalare și depozitare:

- ✓ Paletii pe gips-carton trebuie depozitați în spații acoperite, protejați de ploaie, soare și alte influențe atmosferice
- ✓ Depozitare până la 4 paletți, unul peste altul
- ✓ Calitatea produselor este garantată numai atunci când produsul este depozitat și utilizat în mod corespunzător

Grosimea plăcii	Plăci în paletți
12.5 mm	60 buc.
15 mm	50 buc.

Siguranță:

- ✓ Produsul nu este nociv
- ✓ Se utilizează ochelari de protecție, mască și mănuși pentru a preveni tăierea, rănirea sau inhalarea prafului