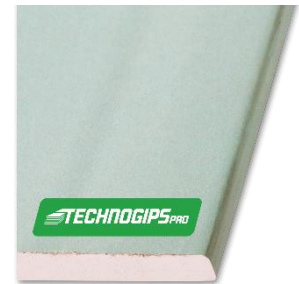


## Placă de gips-carton rezistentă la umiditate Technogips Pro H2

### Descrierea produsului:

Placă de gips-carton cu miez special aditivat hidrofob și acoperită cu hârtie specială impregnată.

Este utilizată pentru execuția pereților, tavanelor și placărilor în încăperi cu umiditate ridicată.



### Clasificare:

În conformitate cu SR EN 520:2010, tip: **A și H2**



### Avantaje:

- ✓ Are toate avantajele și calitățile plăcii de gips-carton Tip A
- ✓ Asigură un suport stabil și durabil pentru acoperiri ceramice în încăperi cu umiditate crescută
- ✓ Ușor de tăiat și montat
- ✓ Asigură un nivel ridicat de izolare fonică la sisteme
- ✓ Asigură un mediu sănătos, cu reglare a umidității

### Utilizare:

Plăci de gips-carton rezistente la umiditate Technogips Pro H2 sunt element de bază în sistemelor Technogips Pro și oferă soluții pentru pereți despărțitori, plafoane și placari. Sistemele Technogips Pro sunt utilizate pe scară largă în:

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

### Date tehnice:

Dimensiuni Placă	
Grosime	9.5; 12.5 mm
Lățime	600, 1200; 1250
Lungime	2000 - 3000 mm
Muchie fabrică, cant	Teșită (AK)
Greutate placă – 9.5 mm	> 7.2 kg/m <sup>2</sup>
Greutate placă – 12.5 mm	> 8.8 kg/m <sup>2</sup>
Greutate placă – 15 mm	> 13 kg/m <sup>2</sup>
Parametrii tehnici	
Rezistența la încovoiere – 9.5 mm	
✓ Longitudinal	> 400 N
✓ Transversal	> 160 N
Rezistența la încovoiere – 12.5 mm	
✓ Longitudinal	> 550 N
✓ Transversal	> 210 N
Rezistența la încovoiere - 15 mm	
✓ Longitudinal	> 650 N
✓ Transversal	> 250 N
Rezistența la încovoiere - 15 mm	
✓ Longitudinal	> 774 N
✓ Transversal	> 303 N
Clasa de reacție la foc	A2-s1,d0
Coeficient de conductivitate termică, λ	0.170 W/(m.K)
Absorbția totală a apei	5 - 10%

**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:**

- ✓ Nu este permisă lipirea plăcilor cu FIX în încăperile cu umiditate ridicată

**Ambalare și depozitare:**

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

Grosimea plăcii	Plăci în paleți
9.5 mm	70 buc.
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