

# AGC

## Adeziv pentru lipirea plăcilor de gips carton



### Utilizare:

Mortar pe bază de ipsos pentru aplicare la interior la lipirea plăcilor de gips carton pe suporturi minerale precum beton, cărămidă, BCA, tencuială rezistentă, bolțare. Produsul nu se aplică pe suporturi din lemn, plastic, metal, etc.

### Caracteristici:

- aderență ireproșabilă
- suprafață netedă
- prelucrare ușoară

### Date tehnice:

Număr articol:	AGC
Baza materialului:	ipsos, agregate minerale, polimeri, plastificatori
Standard de calitate:	SR EN 12860 / 2003
Început de priză:	minim 45 minute
Rezistență termică:	0,09 m <sup>2</sup> K / W
Aderență la suport:	rupere în placa gipscarton
Reacție la foc:	clasa A1
Temperatură aer/suport la punere în operă:	minim +5°C maxim +30°C
Consum:	cca. 5 kg / m <sup>2</sup>
Ambalaj:	sac de hârtie rezistentă la umiditate
Livrare:	25 kg
Depozitare / Valabilitate:	12 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj. Depozitare în spații uscate pe paleți de lemn.

Datele tehnice și cele referitoare la consum sunt determinate în condiții standard.

În funcție de condițiile de aplicare pot apărea diferențe.

**Stratul suport:**

Produsul se aplică pe plăci de gipscarton curate, fără urme de grăsimi, praf sau alte material ce pot forma un strat separator. La plăcile tăiate la dimensiuni se impune tăierea în V a rosturilor.

**Punere în operă:**

Se introduce materialul în apă, 25 kg în cca. 8,75 – 11,25 litri apă curată. Se lasă în repaus cca. 2 – 3 minute după care se amestecă omogen cu malaxor electric. Adezivul se așează pe placă în pete de cca. 15 cm diametru la o distanță egală de cca. 40 cm între acestea. Pe toată marginea plăcii se așează un cordon de adeziv de cca. 5 cm lățime. Se așează placa pe perete și se apasă cu dreptarul până la obținerea planului impus.

**Important:**

- În decursul aplicării, întăririi și uscării trebuie avute în vedere măsurile suplimentare de protecție a suprafețelor împotriva deshidratării rapide, intemperiilor sau înghețului;
- Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate;
- Această fișă tehnică înlocuiește toate versiunile anterioare. Serviciul nostru de consultanță vă stă la dispoziție pentru întrebări referitoare la aplicarea produsului și demonstrații. Respectați informațiile din fișa tehnică de securitate.
- Informațiile continute în prezenta fișa tehnică sunt rezultatul celor mai bune cunoștințe acumulate în legătura cu punerea în opera a produsului. Totuși, ele nu pot acoperi și nu se pot substitui cunoștințelor generale din domeniul construcțiilor, nu pot influența condițiile specifice de punere în opera și nu pot garanta calitatea execuției. De aceea, utilizatorii produsului trebuie să se asigure că acesta este corespunzător aplicației urmarite, că au cunoștințele necesare și indemnarea punerii în opera. Utilizatorii trebuie să respecte legislația și normele în vigoare din domeniul construcțiilor, pe lângă prevederile prezentei fișe tehnice.