

# AplaFill

## Glet de perete pentru finisaj pe baza de ciment alb

### Caracteristici generale

**AplaFill** interior este un mortar special cu particule demici dimensiuni, ce contine carbonat de calciu, ciment alb si aditivi speciali.

Se foloseste pentru nivelarea peretilor interiori, plafoanelor si altor suprafete. Este fin si cremos la atingere si se aplica usor rezultand o suprafata fina si foarte alba ce poate fi slefuita manual foarte usor.

Suprafata astfel pregatita este gata pentru a fi vopsita, fara sa prezinte gauri sau fisuri.

Utilizarea gletului **AplaFill** confera o suprafata mai alba si un consum redus de vopsea datorita cimentului alb din compozitie.

Pentru suprafetele superioare se utilizeaza **AplaFill exterior**, care are o formula fortificata.

### Domenii de utilizare

**AplaFill** se aplica pe pereti si plafoane si este indicat pentru nivelarea fina a suprafetelor, umplerea orificiilor de mici dimensiuni sau fisurilor, anterior vopsirii.

### Caracteristici tehnice

Tip .....	pudra alba
Greutatea specifica aparenta .....	0.9 – 1 Kg/l
Temperatura de aplicare .....	+ 5°C - +35°C
Rezistenta la compresiune .....	13 N/mm <sup>2</sup>
Rezistenta la incovoiere.....	3 N/mm <sup>2</sup>
Puterea de adeziune .....	1,2 N/mm <sup>2</sup>

### Medode de aplicare

#### a) Pregatirea suprafetei

Suprafetele trebuie sa fie curate si fara urme de praf, grasimi sau alte impuritati. Daca sunt crapaturi mai ample, acestea trebuie reparate in prealabil cu un produs pe baza de ciment. Suprafetele noi si foarte absorbante ar trebui amorsate cu **AplaEXprime** in prealabil aplicarii gletului **AplaFill**.

#### b) Pregatirea produsului

Intr-un vas curat turnati 0.4-0.5 litri apa la un kilogram de **AplaFill** amestecand continuu. Continuati amestecarea pana se obtine o pasta omogena, fara aglomerari de material. Lasati amestecul in repaus timp de 5-10 min si amestecati din nou. Pasta poate fi folosita timp de 4 ore daca se amesteca periodic, fara adaos suplimentar de apa.

#### c) Aplicarea

Produsul se aplica cu un fier de glet **AplaTool Inox Profi** in doua straturi a 1-2 mm fiecare. Cu primul strat se acopera toate neregularitatile si suprafetele aspre sau denivelate si se acopera golurile sau crapaturile. Al doilea strat se aplica dupa ce primul s-a uscat, la cel putin 3 ore. Daca grosimea stratului e mai mare de 2mm, pot aparea mici fisuri dupa uscare. Dupa uscarea completa se poate slefui cu un

glasspapier foarte fin pentru a obtine o suprafata extrem de neteda.

Dupa aplicarea gletului **AplaFill**, se recomanda sa precedati vopsirea peretilor cu amorsarea lor cu **AplaInprime** in cazul peretilor interiori si cu **AplaEXprime** in cazul peretilor exteriori.

**Uscare:** aproximativ 20 – 30 minute la 20<sup>0</sup> C și umiditate relativă 60%, in cazul in care produsul este aplicat pe suport. In cazul in care nu este utilizata intreaga cantitate preparata, restul de material poate fi folosit timp de doua pana la trei ore.

### Consum

In functie de grosime in care este tras stratul, consumul specific de **AplaFill** este de aproximativ 1 – 1,5 kg / m<sup>2</sup>

### Ambalare

Saci de 25 kg, 10 kg, 5 kg

### Depozitare

In saci sigilati si spatii de depozitare care nu sunt umede, timp de 12 luni de la data fabricatiei.

### Siguranta si sanatate

Acest produs contine ciment care in contact cu apa devine iritant.

A se evita contactul cu pielea si ochii. In cazul contactului, a se spala cu multa apa.

A nu se lasa la indemana copiilor.

Pentru mai multe informatii, consultati fisa de securitate.