

FUGA Hydro – ipsos de îmbinare rezistent la umiditate

Descrierea produsului:

FUGA Hydro este un ipsos special aditivat pentru rezistență la umiditate, folosit la umplerea rosturilor dintre plăcile pe bază de gips. Se poate folosi manual și ca strat de finisare a întregii suprafețe.

Este ideal în spații cu umiditate (băi, bucătării). Se aplică împreună cu banda din împâslitură din fibră de sticlă.



Clasificare:

În concordanță cu EN 13963:2015, **Tip 3B**



Avantaje:

- ✓ Rezistent la umiditate; pulbere de culoare verde
- ✓ Potrivit ca strat de finisare în spații umede
- ✓ Asigură o legătură puternică între plăci
- ✓ Contractii minime după uscare

Aplicații:

- ✓ Ipsos de îmbinare pentru plăci pe bază de gips
- ✓ Potrivit ca strat de finisare
- ✓ Umpleri de goluri mici sau reparații

Date tehnice:

Caracteristici tehnice	
Timp de lucru	~ 60 minute
Consum	~ 0.30 kg/m ² /strat
Acoperire	~ 16 m ² / 5 kg
Raport apă - pulbere	~ 2.8 l apă : 5 kg
Temperatura de aplicare	5° - 30 ° C
Aderență	0.3 MPa
Clasa de reacție la foc	A1
Perioadă de valabilitate	6 luni

Instrucțiuni de utilizare:

1. Pregătirea suprafeței:

Înainte de finisarea rosturilor, plăcile pe bază de gips trebuie fixate conform recomandării. Suprafața trebuie să fie curată, uscată și fără urme de ulei. Șuruburile de fixare ale plăcilor trebuie să fie același nivel cu suprafața, fără să iasă în afară.

2. Amestecarea:

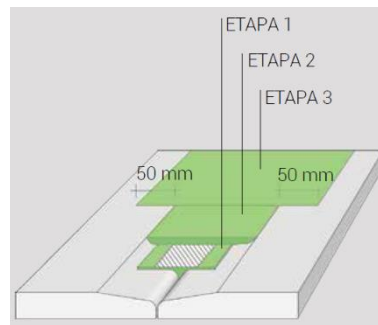
Umpleți parțial cu apă un vas curat, nemetalic. Adăugați treptat cantitatea aleasă de pulbere (2.80 l de apă la un sac de 5 kg), astfel încât pulberea să iasă 1 – 2 mm deasupra apei. Lăsați materialul să se așeze pentru 3 – 5 minute. Amestecați manual sau mecanizat (400 – 800 rot/min) până obțineți un amestec omogen, fără bulgări.

3. Aplicarea în 3 etape simple:

Etapa 1: Puneți o cantitate suficientă de pastă astfel încât să acoperiți îmbinarea complet, apoi apăsați pentru a asigura astuparea completă. Aplicați banda de îmbinare prin apăsare cu spaclu. Așteptați 24 de ore până la uscare.

Etapa 2: Aplicați al doilea strat de pastă peste banda de îmbinare menținând materialul în limitele îmbinării. Așteptați 24 de ore până la uscare.

Etapa 3: Aplicați al treilea strat de finisare. Acesta este menit să facă tranziția de la îmbinarea dintre plăci către zona de câmp. Întindeți stratul fin pe o distanță de 50 mm de îmbinare.



Note:

- ✓ Este obligatoriu să folosiți scule și unelte perfect curate, altfel se vor modifica proprietățile materialului.
- ✓ Evitați schimbări bruște de temperatură prin ventilare pe perioada de uscare.

Ambalare și depozitare:

- ✓ Depozitați și transportați în ambalajul original etanș, în zone închise, uscate și ventilate.
- ✓ Produsul este potrivit pentru utilizare în termen de 6 luni de la data producției.
- ✓ Proprietățile produsului sunt garantate numai atunci când produsul este depozitat și folosit în mod corect.
- ✓ În cazul în care produsul se umezește, se vor forma bulgări, iar timpul de priză va fi mai mic.

Ambalaj	Saci în palet
5 kg	120 (600 kg)

Siguranță:

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