



# Ultra Smaltoplast Fix

## Stuc de ciment grosier



**Randament de acoperire:**  
1-3 m<sup>2</sup>/kg



**Timp de uscare:** 3-4 ore



**Diluire:** 7 kg de apă la 20 kg de pulbere



**Aplicarea unui strat suplimentar:** 4 ore



**Ambalaj:** 5 kg, 20 kg

**Utilizare:** Şpaclu, mistrie

### CARACTERISTICI GENERALE

Chit de ciment sub formă de pulbere, ranforsat cu răşini acrilice modificate corespunzător. Potrivit pentru tencuirea/gletuirea suprafeţelor din tencuială pe bază de ipsos, beton sau gips-carton; pentru utilizări în interior sau în exterior. Se omogenizează uşor fără a forma aglomerate; permite aplicarea uşoară; proprietăţi de umplere excelente şi uscare rapidă. Este uşor de şlefuit, nu se fisurează, nu se contractă şi asigură o suprafaţă netedă. Îndepărtează orice urme de chit uleios şi de „contact” cu diluanţii.

### SPECIFICAȚII TEHNICE

Aspect	Pulbere albă.
Granulometrie	99% <60 µm.
Randament de acoperire:	1-3 m <sup>2</sup> /kg pe strat, în funcţie de suprafaţă.
Diluire	7 kg de apă la 20 kg de pulbere. Când se utilizează emulsia acrilică de ranforsare DUR SMALTOPLAST FIX, raportul de diluare este: 1 kg de emulsie acrilică + 6 kg de apă la 2 kg de emulsie acrilică + 5 kg de apă la 20 kg de pulbere.
Timp de şlefuire (25 °C şi umiditate relativă <50%)	3-4 ore în funcţie de grosimea stratului şi de condiţiile meteorologice.
Aplicarea unui strat suplimentar	Aplicaţi două straturi la o diferenţă de 3-4 ore între ele. Suprafaţa şpăcluită trebuie să fie bine uscată înainte de amorsare. Aceste perioade se măresc în condiţii de frig şi umiditate.
Ciclu de viaţă/recipient (25 °C şi umiditate <50%)	2,5 ore
Duritate (Shore D)	51,3
Grad de reflexie (Y)	89,6
Condiţii de păstrare	Materialul trebuie păstrat în spaţii interioare şi uscate şi, dacă este posibil, pe paleţi. Durata de depozitare 6-12 luni.



## PREGĂTIREA SUPRAFETEI

Suprafețele trebuie să fie curățate de praf, var și uleiuri.

## UTILIZARE

Se amestecă bine până se formează o pastă omogenă. Pasta se poate aplica în decurs de 4-6 ore, în funcție de temperatură. Din când în când se recomandă amestecarea pastei, pentru a înmuia materialul fără a adăuga apă suplimentară. Aplicați două straturi de ULTRA SMALTOPLAST FIX.

Permite utilizarea oricărei vopsele ca strat final după uscare în profunzime și după pregătirea/amorsarea adecvată.

Pe suprafețe extrem de umede sau cu fisuri multiple, se recomandă înlocuirea unei părți din apa utilizată pentru omogenizarea pulberii cu o soluție specială de emulsie acrilică de ranforsare fix SMALTOPLAST dur.

## CURĂȚAREA SCULELOR

În timpul lucrului mențineți sculele „umede” în recipient sau în tava pentru vopsire. Scurgeți vopseaua bine de pe scule înapoi în cutie și curățați-le cu apă caldă cu săpun. Dacă vopseaua se usucă nu va mai putea fi îndepărtată decât cu detergenți puternici. Nu goliți lichidele folosite la spălare în apele subterane.

## CONDIȚII DE UTILIZARE

Temperatura 8-30 °C și umiditatea relativă mai mică de 80%. Condițiile nefavorabile în timpul aplicării pot afecta proprietățile finale ale produsului.

## PĂSTRARE

Materialul trebuie păstrat în spații interioare și uscate și, dacă este posibil, pe paleți. Durata de depozitare 6-12 luni.

## NOTE

Pentru mai multe informații, solicitați fișa cu date de securitate a produsului.

## INSTRUCȚIUNI PENTRU UTILIZAREA ÎN CONDIȚII DE SIGURANȚĂ

Citiți eticheta înainte de utilizare. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.



Datele tehnice și instrucțiunile conținute în prezenta broșură tehnică se bazează pe teste de laborator acreditate și sunt rezultatul cunoștințelor și experienței personalului științific al companiei. Calitatea produsului este garantată de companie, fiind conformă cu cerințele ISO 9001, 14001 și ale Regulamentelor EMAS. În calitate de producători, nu ne asumăm responsabilitatea pentru nicio daună sau daune produse în cazul în care produsul nu a fost folosit pentru utilizarea corespunzătoare și în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.