

# Exzellent STP 750



## Tencuială fină în sistemul Exzellent STP aplicare manuală, albă

### Proprietățile produsului

- Monocomponentă
- Tencuială cu transport de săruri și reglarea umidității
- Reglează umiditatea, reduce apariția fungilor
- Disponibil în diferite culori
- Transport de apă și săruri datorită geometriei speciale a porilor
- Permeabilă, deschisă la difuzia vaporilor de apă
- Durabilă, tencuială fără întreținere mare
- Constrații mici
- Rezistență la intemperii, apă cu volum mare și stropi de apă
- Neinflamabil în conformitate cu EN 13501-1 - material de construcție clasa A1

### Aria de aplicare

- Zonele interioare, exterioare și subsol, reglarea permanentă a umidității pentru toate tipurile de zidărie la clădirile vechi și noi - fără măsuri extinse de uscare
- Potrivit pentru cărămizi foarte saline și umede, cu un conținut de umiditate de până la 95%

### Aplicare

#### Pregătire substratului

Vă rugăm să consultați "Indicații generale de aplicare a sistemului Exzellent STP".  
Substratul trebuie curățat cu ajutorul unei gletiere de răzuit înainte de aplicare.

#### Preumezirea

Înainte de aplicarea produsului Exzellent 750, substratul trebuie pre-umezit cu atenție. Trebuie evitat luciul de apă pe suprafață. La începerea aplicării, substratul trebuie să fie ușor umed.

#### Amestecarea

Exzellent STP 750 este adăugat în cantitatea de apă pregătită și se amestecă până la obținerea unei consistențe omogene, fără cocoloașe. Consistența este ajustată prin adăugarea de pulbere, nu trebuie adăugată apă suplimentară. Pentru amestecare trebuie utilizate mixere duble. Amestecarea manuală nu este permisă. Amestecarea durează 2 minute. După un timp de așteptare de cel puțin 1 minut, materialul este amestecat din nou timp de 30 de secunde.

#### Construirea sistemului de tencuială

Exzellent STP 750 este o tencuială fină și face parte din sistemul de tencuială Exzellent STP. Substraturile adecvate sunt cele din gama de tencuieli de restaurare Exzellent STP și Oxal. Pentru informații detaliate despre construirea sistemului de tencuială, vă rugăm să solicitați sfatul nostru

#### Aplicarea

Exzellent STP 750 se aplică în două straturi. Primul strat se aplică într-o grosime a stratului de 2 până la 4 mm și se întinde uniform pe suprafață. După un timp de fuscare adecvat, al doilea strat poate fi aplicat într-o grosime a stratului de 2 până la 4 mm folosind gletiera. Grosimea totală a stratului de 8 mm nu trebuie depășită.

#### Finisaj de suprafață

A se vedea prospectul „Indicații generale de aplicare a sistemului Exzellent STP”. Suprafața poate fi fie finisată pe proaspăt, fără adăugarea de apă suplimentară, folosind o gletieră de cauciuc sau o gletieră de pâslă. Exzellent STP 750 nu trebuie finisat în niciun caz cu o gletieră de burete!

#### Maturarea

Exzellent STP 750 trebuie împiedicat să se usuce prea repede și protejat de expunerea directă la soare și vânt.

#### Informații generale

Vopsirea straturilor de finisaj ar trebui evitată, dacă este posibil, pentru a nu afecta "respirabilitatea" ridicată a tencuielii. Dacă este necesar un strat de vopsea, nu folosiți vopsele sau materiale de acoperiri care sunt etanșe la difuzia de vapori. Sunt permise numai vopsele pe bază de silicat foarte difuze, cu următoarele caracteristici: Rezistența la difuzie Valoarea Sd: <0,01 m.

### Date tehnice pentru Exzellent STP 750

Caracteristici	Unitate	Valoare*	Indicații
Dimensiune maximă a granulei	mm	0.6	
Densitate uscată	kg/dm <sup>3</sup>	aprox. 1.4	
Consum	kg/m <sup>2</sup> /mm	aprox. 1.7	
Timp de aplicare	minute	aprox. 30	at + 20 °C
Conținutul de aer a mortarului proaspăt	%	≥ 10	
Conductivitate termică λ	W/m·K	0.47	
Rezistența la difuzia vaporilor de apă S <sub>d</sub>	m	< 0.05	la grosimea stratului de 2 cm
Grosimea stratului	mm	2 4 8	grosimea minimă a stratului pe etapă grosimea maximă a stratului pe etapă grosimea maximă a stratului
Temperatura de aplicare	°C	+ 5 la + 30	aer/material/substrat
Raport de amestec	kg : l	23 - 25 : 5.3	Exzellent STP 750 : apă

### Caracteristicile produsului Exzellent STP 750

Culoare	alb, culori speciale la cerere
Livrare	saci de 25 kg
Depozitare	Poate fi depozitat în spații reci și uscate, cel mult un an în ambalajul original, nedesfăcut,
Eliminarea deșeurilor	Ambalajele trebuie complet golite.

\* Toate datele tehnice au fost determinate la + 23°C și 50 % umiditate relativă

Notă: Informațiile din aceasta fișă tehnică, se bazează pe experiența noastră și sunt corecte conform cunoștințelor noastre. Cu toate acestea informațiile nu sunt restrictive. Trebuie ajustate structurilor individuale, scopului aplicării și condițiilor locale. Datele oferite de noi sunt conform normelor ingineresti, de care s-a ținut cont în timpul aplicărilor. Din acest motiv suntem răspunzatori pentru corectitudinea datelor în cadrul termenilor și condițiilor de vânzare-livrare-și-service. Recomandările date de angajați noștri, care diferă de informațiile din fișele noastre de date sunt impuse doar dacă sunt date în forma scrisă. Normele ingineresti acceptate trebuie respectate permanent.

Ediția 09/20. \*În această fișă tehnică, au fost făcute unele modificări. Edițiile mai vechi nu sunt valabile și nu mai pot fi folosite în continuare. Dacă se emite o nouă ediție, revizuită tehnic, această ediție nu va mai fi valabilă.