



Fisă tehnică

Tencuială inferioară pe bază de argilă ProCrea®
Tencuială superioară pe bază de argilă ProCrea®
Mortar de argilă ProCrea®



Producător: HOCK GmbH&Co.KG., Germania

Descriere:

- Tencuială pe bază de argilă pură, cu o granulozitate între 0-1 mm și 0-2 mm
- Mortar de argilă

Caracteristici:

- deschis la difuziunea aburilor
- compensează umiditatea și reglează climatul încăperii datorită capacității sale înalte de absorbție
- stabil, structură granulară optimă
- rezistență mare la uzare
- aplicabil atât manual cât și cu mașina
- prelucrabilitate optimă la gletuire și la compactare
- aplicabil într-un singur strat sau în mai multe straturi
- constituie un substrat ideal pentru toate sistemele de acoperire fără suspensii și care permit penetrarea aburilor
- eficient din punct de vedere ecologic și al biologiei construcțiilor
- aplicabil timp de mai multe zile



Domenii de utilizare:

- în funcție de granulozitate utilizabilă ca tencuială inferioară sau superioară
- la lucrări de renovare, în domeniul protecției monumentelor, la construcții noi și vechi
- ca tencuială pe plăci din gips-carton (GKP), plăci fibroase din gips sau elemente gipsoase, la plăci pe care s-a aplicat în prealabil cu pensulă sau rolă grund pe bază de silicat sau cazeină **ProCrea®**, grosimea max. a tencuiei 5 mm
- potrivit pentru aplicarea unei țesături de armare sau de umbrire cu o structură fină
- ca mortar de argilă pentru înzidirea elementelor de construcție din argilă

Indicații generale:

- Substratul trebuie să fie uscat, prăfuit și fără solvenți
- Substraturile foarte poroase trebuie umezite în prealabil
- Substraturile fără capacitate de absorbție sau cu o capacitate mică de absorbție trebuie prevăzute cu punte de aderență
- Depozitarea și transportul se fac numai în ambalaje prevăzute în acest scop
- Depozitarea trebuie să se facă în încăperi uscate, ferite de îngheț și de acțiunea directă a razelor solare
- Timp de depozitare: nelimitat
- După amestecare trebuie respectată durata de lucrabilitate de 10-15 minute

Informații suplimentare veți găsi în indicațiile de aplicare a tencuiei pe bază de argilă ProCrea®.



Date tehnice:

Denumire	Mortar de argilă ProCrea®	Tencuială superioară pe bază de argilă ProCrea®	Tencuială inferioară pe bază de argilă ProCrea®
Componente	Nisip natural după curba de gradare Praf de argilă	Nisip natural după curba de gradare Praf de argilă	Nisip natural după curba de gradare Praf de argilă
Granulozitate (mm)	0-2,0	0-1,0	0-2,0
Grosime de aplicare (mm)	5-30	5-20	5-30
Structură	-	Structură fină	-
Valoare μ	10	10	10
Necesar de apă	4,5-6 l/sac	4,5-6 l/sac	4,5-6 l/sac
Rentabilitate	Cu element din argilă 100 HF la un rost de rezemare de 10 mm, cca. 3,0 mp de zidărie	La o grosime de 10 mm cca. 1,25 mp	La o grosime de 10 mm cca. 1,25 mp
Prelucrabilitate	Mai multe zile	Mai multe zile	Mai multe zile
Formă de livrare	Saci de hârtie de 25 kg ca mortar uscat	Saci de hârtie de 25 kg sau Big-Bag de 1.000 kg ca tencuială uscată	Saci de hârtie de 25 kg sau Big-Bag de 1.000 kg ca tencuială uscată
Utilizare principală	Înzidirea elementelor de argilă și de pietre de construcție de argilă ProCrea®	Tencuială superioară de o granulozitate fină în zonele interioare	Tencuială inferioară în zonele interioare. Potrivit pentru montarea încălzirilor de perete Ca substrat pentru tencuiala superioară pe bază de argilă și tencuiala nobilă pe bază de argilă ProCrea®



Informațiile prezentate în această fișă tehnică reflectă stadiul actual al tehnicii în momentul tipării și își pierd valabilitatea odată cu apariția unei noi ediții. Este valabilă în combinație cu alte documente emise de HOCK GmbH&Co.KG. În timpul prelucrării respectați indicațiile noastre de prelucrare. Trebuie respectate legile internaționale de urbanism. Este exclusă orice garanție din partea firmei HOCK GmbH&Co.KG. Aceasta include și greșelile de tipar și orice modificări ulterioare ale datelor tehnice.

(11/2010)