

# Tencuială Decorativă la Sac „BOB DE OREZ”

## CARACTERISTICI:

- lucrabilitate excelentă = aplicare extrem de facilă;
- finisaj curat tip „BOB DE OREZ”;
- se poate vopsi în orice nuanță;
- realizează protecția și finisarea sistemelor termoizolante;

## DOMENIU DE APLICARE

„Tencuiala Decorativă la Sac – BOB DE OREZ” cu granulație de până la 2mm este recomandată pentru finisarea și protejarea suprafețelor exterioare și interioare din beton (cu vechime 6 luni de la turnare), tencuieli minerale pe bază de ciment, de ciment-var, a suprafețelor de gips-carton, a gleturilor, a sistemelor termoizolante etc.

## Nu se va folosi pe:

- suporturi degradate, straturi de vopsea sau uleiuri și pe orice suport neabsorbant;
- suporturi neconvenționale din lemn, plastic sau metal.

## PUNERE ÎN OPERĂ

### Pregătirea suprafețelor

- suprafețele trebuie să fie uscate, curate, rezistente, fără impurități, fără părți friabile, fără urme de ulei sau grăsimi;
- se va acorda atenție planeității suportului, cu cât

suprafața-suport este mai bine nivelată cu atât consumul de tencuială decorativă este mai mic. Dacă este necesară corectarea planeității suprafeței acest lucru se poate executa cu ajutorul produsului mortarului rapid de reparații REP10 sau cu ajutorul unei mase de șpaclu AdeTerm ALB sau AdeTerm sau ADT90 sau ADT93;

- stratul suport se va amorsa cu ajutorul produsului GRD90 nediluat sau cu ajutorul produsului GRD05 diluat cu apă în proporție de la 1:1 până la 1:3, în funcție de absorbția stratului suport. De exemplu pentru fațadele recent termoizolate prepararea GRD05 cu apă se poate realiza în proporție de 1:3 (5 litri de GRD05 cu 15 litri de apă);
- temperatura de aplicare și uscare: între +5 °C și +30 °C. Se recomandă evitarea aplicării și uscării în condiții climatice nefavorabile: acțiunea directă a razelor solare, vânt, ceață, ploaie sau îngheț.

Astfel pentru realizarea corespunzătoare a finisajului decorativ se recomandă protejarea fațadelor cu prelate sau plase de protecție în funcție de orientarea fațadei, temperatura și umiditatea aerului și a



suportului, precum și în funcție de alte condiții specifice până la uscarea completă.

### Mod de preparare:

- pulberea (25 kg) se presară peste 5÷5,5 litri de apă și se amestecă (de preferință mecanic); după 5÷10 minute (timp de maturare) se reamestecă pentru obținerea unui amestec cât mai cremos, omogen și lucrabil;
- consistența materialului se poate ajusta prin adăugarea sau reducerea cantității de apă de preparare.
- având în vedere componența naturală a

produsului (marmură), pentru asigurarea unei nuanțe uniforme a finisajului, recomandăm utilizarea unui singur lot de fabricație al produsului pe fiecare perete de finisat. Dacă la lucrare sunt disponibile mai multe șarje/loturi de fabricație de aplicat pe același perete, recomandăm amestecul continuu al acestora într-un vas mai mare (de capacitate 90 - 120 litri).

#### **Mod de aplicare:**

Materialul preparat se pune în operă continuu, fără întreruperi (umed pe umed), pe același perete, cu ajutorul fierului de glet drept din inox, într-un singur strat și la grosimea dată de granula de marmură din componență (max. 2mm), după care se va drișcui ușor cu drișca din PVC sau din polistiren pe direcție circulară pentru obținerea aspectului „BOB DE OREZ” (sau praf de piatră).

**Timp de lucrabilitate:**  
120 minute

**Consum:** 3,10kg/m<sup>2</sup>

**Timp de uscare:** (la +20 °C și umiditate relativă de 65%):  
- 2 ore (uscare superficială)  
- 48 ore (întărire)

Notă: finisajul realizat din Tencuială Decorativă la Sac „BOB DE OREZ” este alb. După uscarea completă a acestuia sau la renovare pot fi aplicate vopsele nuanțate.

**Termen de valabilitate:**  
18 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj, în locuri uscate, pe paleți din lemn, în ambalaj original.

#### **Date tehnice conform SR EN 998-1:2004 și SR EN 998-1/AC:2006:**

Compoziție	Ciment alb, substanțe minerale și aditivi sintetici
Densitate praf	1,51 kg/ dm <sup>3</sup>
Granulație	1,5÷2 mm
Aspect în praf	culoare alba
Aspect după întărire	model „bob de orez” alb, fără fisuri
Proporția amestecului	1 kg praf / 0,2 ÷ 0,22 l apa /
Temperatura de aplicare și uscare	+ 5°C ÷ 30°C
Timp de maturare	5 ÷ 10 minute
Durata de lucru	120 minute
Timp de uscare (la +20 °C și umiditate relativă de 65%)	2 ore (uscare superficială) și 48 ore (întărire)
Reacție la foc	clasa A1
Rezistență la compresiune	CSII
Absorbția de apă prin capilaritate	W0
Coeficient de permeabilitate la vaporii de apă	5 / 20
Rezistență la temperatură	-30°C ÷ +70°C

#### **AMBALARE:**

sac de 25 kg.

#### **PRECAUȚII LA PREPARARE ȘI UTILIZARE:**

Conține ciment, care în contact cu ochii și mucoasele poate produce iritații. Se recomandă folosirea mănușilor de protecție. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Verificați fișa tehnică de securitate a produsului.

#### **Notă**

Informațiile cu privire la modul și tehnica de punere în operă conținute în această fișă tehnică sunt rezultatul celor mai bune cunoștințe ale noastre asupra produsului. Totuși, ele nu pot acoperi și nu se pot substitui

cunoștințelor generale din domeniul construcțiilor, nu pot influența condițiile specifice de punere în operă și nu pot garanta calitatea execuției.

De aceea, utilizatorii acestui produs trebuie să se asigure că acesta este corespunzător aplicației urmărite, că au cunoștințele și îndemânarea necesare punerii în operă. Utilizatorul trebuie să respecte legislația și normele în vigoare din domeniul construcțiilor și poartă întreaga responsabilitate asupra consecințelor utilizării produsului.

