

# FIȘĂ TEHNICĂ

## weber BM15-W

Tencuială fină albă – tinci alb



### DESCRIERE PRODUS

Pulbere de culoare albă pe bază de ciment, adaosuri minerale și rășini sintetice de calitate profesională. Este ușor lucrabil și are aderență bună la suport. Produs netoxic.

### DOMENII DE UTILIZARE

Se utilizează pentru nivelarea și finisarea tencuielilor de bază. Este aplicabil în mai multe straturi la interior și exterior.

### MOD DE LUCRU

Suprafața suport trebuie să fie curată, nedeformabilă, fixă și să aibă vârsta de maturizare. Absorbția de apă se reglează prin umezirea suportului.

Se toarnă conținutul unui sac în 6,5 litri de apă și se omogenizează manual sau mecanic cu ajutorul unui mixer electric, până la obținerea unui amestec omogen. După obținerea unei paste omogene se lasă timp de 5 minute, după care se reamestecă 30 de secunde..

Tencuiala astfel obținută se aplică manual cu gletuitor, în grosime de maxim 5 mm. Egalizarea se face prin drisuire umeda. Se drisuire după 5-20 min de la aplicarea pe suport printr-o miscare circulara fara a apasa tare pe tinci.

### PRECAUȚII

Temperatura de lucru este de minim +5°C și de maxim +30°C.

În timpul lucrării suprafața trebuie protejată de razele puternice ale soarelui și de precipitații.

Tencuiala proaspătă nu are voie să fie expusă razelor solare, înghețului sau ploii timp de 24 de ore de la aplicare.

Pentru a obține o grosime mai mare, **weber BM15-W** se poate aplica în mai multe straturi.

Uneltele folosite se spală cu apă imediat după utilizare.

## DEPOZITARE

Pe europaleți, în locuri uscate pentru maxim 12 luni.

## AMBALARE

În saci de hârtie de 25 kg.  
Paleți de 1050 kg (42 saci).

## DATE TEHNICE

Aderența la suport:	0,2 N/mm <sup>2</sup>	Densitate aparentă praf:	1,3 g/cm <sup>3</sup>
Rezistența mecanică la compresiune:	3,7 N/mm <sup>2</sup>	Granulație maximă:	1 mm
Rezistența mecanică la întindere din încovoiere:	1,3 N/mm <sup>2</sup>	Apa de omogenizare:	cca.6,5 L/sac
Coeficientul de absorbție a apei prin capilaritate:	0,3 kg/m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup>	Timp de punere în operă:	3 ore
Permeabilitatea la vaporii de apă:	μ = 8	Consum (pt. un strat de 2 mm):	3-3,5 kg/m <sup>2</sup>

## CONFORMITATE

Standard de produs SR EN 998-1:2004

## DATE PRIVIND SIGURANȚA ȘI SECURITATEA MUNCII

- Xi** R36/37 Iritant pentru ochi și sistemul respirator.  
R43 Poate cauza sensibilizare în contact cu pielea.  
S2 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.  
S24/25 A se evita contactul cu pielea și ochii.  
S26 În cazul contactului cu ochii se spală imediat cu apă din abundență și se consultă medicul de specialitate.  
S37 A se folosi mănuși corespunzătoare.

Saint-Gobain Construction Products  
România SRL  
Weber Business Unit  
Turda-401113  
Str. 22 Decembrie 1989 nr. 23