

Masă de șpaclu pentru renovări

Baumit RenovierSpachtel W

Produs	Masă de șpaclu minerală, predozată, culoare albă naturală pentru nivelarea tencuielilor atât la construcțiile noi cat și vechi, în special la asanarea si renovarea clădirilor.		
Compoziție	Var, ciment (ciment alb), nisipuri, adaosuri.		
Proprietăți	Masă de șpaclu, permeabilă la vaporii de apă, pentru exterior și interior, hidrofuga, usor de prelucrat.		
Utilizare	Masă de spaclu pentru nivelarea tencuielilor de interior și exterior, în special pentru asanare si renovare, si pentru suporturi cu resturi de vopsele foarte aderente pe suport.		
Date tehnice	Granulația maxima Rezistența la compresiune (28zile) Conductivitate termică λ Rezistența la difuzia vaporilor de apă μ Necesar de apă (în funcție de granulație): Densitate Consum Grosime strat	0,3 / 0,6 și 1,0 mm circa 2,5 N/mm ² circa 0,80 W/mK circa 18 granulatie 1,0 mm: granulatie 0,6 mm: granulatie 0,3 mm: circa 1300 kg/m ³ circa 1 kg/m ² pentru 1 mm grosime strat granulatie 1,0 mm: granulatie 0,6 mm: granulatie 0,3 mm:	circa 5,5 l / sac circa 6,0 l / sac circa 6,5 l / sac 1,0 – 5,0 mm 0,6 – 3,0 mm 0,3 – 1,5 mm
Livrare	Sac: 25 kg		
Depozitare	6 luni într-un loc uscat, răcoros și ferit de îngheț.		
Asigurarea calității	Verificări permanente în laboratoarele din Austria.		
Clasificare conform reglementărilor în domeniul produselor chimice	Simbolul de pericol : Xi iritant Norme R: R 36: Irită ochii. R 38: Irita pielea. R 43: posibila alergie prin contact cu pielea Norme S: S 2: Nu trebuie să ajunga în mâinile copiilor. S 24: A se evita contactul cu pielea. S 25: A se evita contactul cu ochii. S 26: La contactul cu ochii a se clăti temeinic cu apa și a se consulta medicul. S 27: A se dezbrăca imediat îmbracamintea murdară, îmbibată. S 28: La contactul cu pielea a se spala imediat. S 37: A se purta manusi de protecție adecvate.		
	Valoarea limită de praf generală în conformitate cu lista de valori MAK din 2001 trebuie luata în considerare. (Concentratia în praf fin maxim 6 mg/m ³ , concentratia totală de praf maxim 15 mg/m ³). În stare de priza, de întarire produsul este nevatașator.		

Masă de șpaclu pentru renovări

Baumit RenovierSpachtel W

Pagina 2

Suport Verificarea suprafeței trebuie să aiba loc în conformitate cu directivele ÖNORM B 3346. Suprafața trebuie să fie curată, uscată, protejată de îngheț, fără praf, nehidrofobă, fără urme de decofrol, cu capacitate portantă și fără porțiuni neaderente.

Prelucrare Masa de șpaclu pentru renovări se presară în apă curată, amestecându-se încet cu un agitator mecanic sau cu un malaxor cu amestecare continuă. Necessar de apă pe sac:

granulatie 1,0 mm:	circa 5,5 l / sac
granulatie 0,6 mm:	circa 6,0 l / sac
granulatie 0,3 mm:	circa 6,5 l / sac

Se lasă 5 minute să reacționeze și se amestecă încă o dată.

Masa de șpaclu peste tencuieli, tencuieli de var – ciment portante, se aplică cu fierul glet (la grosimea recomandată) după care se drișcă (dacă este cazul).

Indicații și generalități:

Temperatura aerului, a materialului și a suprafeței în timpul prelucrării și procesului de priză trebuie să fie peste +5 ° C.

A nu se adaugă alte produse la amestecare.

A se proteja corespunzător fatada de razele solare directe, ploaie sau vânt puternic (cu plasa de față).

Umiditatea atmosferică ridicată și temperaturile scăzute pot să prelungesc considerabil timpul de uscare.

Înainte de aplicarea finisajului trebuie respectat un timp de uscare de cel puțin 7 zile.
Finisaje:

Tencuială Silicat (cu Grundul Universal)
Tencuială Silicon (cu Grundul Universal)
Tencuială Nanopor (cu Grundul Universal)
Vopsea Silicat
Vopsea Silikon