

Masă de șpaclu pentru renovări

Baumit RenovierSpachtel W

Produs	Masă de șpaclu minerală, predozată, culoare albă naturală pentru nivelarea tencuielilor atât la construcțiile noi cât și vechi, în special la asanarea și renovarea clădirilor.		
Compoziție	Var, ciment (ciment alb), nisipuri, adaosuri.		
Proprietăți	Masă de șpaclu, permeabilă la vapori de apă, pentru exterior și interior, hidrofuga, ușor de prelucrat.		
Utilizare	Masă de șpaclu pentru nivelarea tencuielilor de interior și exterior, în special pentru asanare și renovare, și pentru suporturi cu resturi de vopsele foarte aderente pe suport.		
Date tehnice	Granulația maximă	0,3 / 0,6 și 1,0 mm	
	Rezistența la compresiune (28zile)	circa 2,5 N/mm ²	
	Conductivitate termică λ	circa 0,80 W/mK	
	Rezistența la difuzia vaporilor de apă μ	circa 18	
	Necesar de apă (în funcție de granulație):	granulație 1,0 mm:	circa 5,5 l / sac
		granulație 0,6 mm:	circa 6,0 l / sac
		granulație 0,3 mm:	circa 6,5 l / sac
	Densitate	circa 1300 kg/m ³	
	Consum	circa 1 kg/m ² pentru 1 mm grosime strat	
	Grosime strat	granulație 1,0 mm:	1,0 – 5,0 mm
		granulație 0,6 mm:	0,6 – 3,0 mm
		granulație 0,3 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: posibilă alergie prin contact cu pielea		
	Norme S:		
	S 2: Nu trebuie să ajungă 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 apă și a se consulta medicul.		
	S 27: A se dezbrăca imediat îmbrăcămintea murdară, îmbibată.		
	S 28: La contactul cu pielea a se spăla imediat.		
	S 37: A se purta mănuși de protecție adecvate.		
	Valoarea limită de praf generală în conformitate cu lista de valori MAK din 2001 trebuie luată în considerare. (Concentrația în praf fin maxim 6 mg/m ³ , concentrația totală de praf maxim 15 mg/m ³). În stare de priză, de întărire produsul este nevatamator.		

Masă de șpaclu pentru renovări

Baumit RenovierSpachtel W

Pagina 2

Suport

Verificarea suprafeței trebuie să aibă 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.

Necesar de apă pe sac:	granulație 1,0 mm:	circa 5,5 l / sac
	granulație 0,6 mm:	circa 6,0 l / sac
	granulație 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 drișcuie (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 adăuga alte produse la amestecare.

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

Umiditatea atmosferică ridicată și temperaturile scăzute pot să prelungească 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 Silicon