

Fișa tehnică 1345

Masă de șpaclu pentru tencuieli Baumit PutzSpachtel



Produs	Mortar gata preparat cu adaosuri pentru aderenta, cu aplicare manuala sau mecanizata pentru interior și exterior. Tencuiala fina cu buna difuzie la vapori, absorbtie redusa de apa, usor de prelucrat.		
Compoziție	Var pentru construcții, ciment, nisip pentru tencuieli, adaosuri.		
Utilizare	Ca mortar de nivelare pe tencuieli var/ciment rugoase sau denivelate sau termoizolatoare înaintea aplicării finisajului. Suprafete limitate pot fi armate cu plasa din fibra de sticla Baumit.		
Date tehnice	Clasificare:	CS III conform 998 - 1	
	Rezistență la compresiune (28 zile):	≥ 3,5 N/mm ²	
	Granulație max.:	0,60 mm	
	Conductivitate termică (λ):	0,50 W/mK	
	Rezistență la difuzia vaporilor de apă (μ):	5/20	
	Densitate:	cca. 1500 kg/m ³	
	Necesarul de apă:	cca. 5,5 - 6 l/sac	
	Grosimea de strat	minimă	3 mm
		maximă	6 mm
	Necesarul de material:	4 kg/m ² la 3 mm grosime de strat	
Livrare	Sac de 25 kg, 1 palet = 54 saci = 1350 kg		
Depozitare	6 luni la loc uscat, pe suport de lemn.		
Calitate asigurată	Control intern în laboratoarele Baumit Romania și în laboratoarele din țară conform EN 998 - 1.		
Categoria conform normelor chimice	Norme R	R 36	Irită ochii
		R 38	Irită pielea
		R 43	Este posibilă o sensibilizare a pielii la contact
	Norme S	S 2:	A nu se lăsa la îndemâna copiilor
		S 24 :	A se evita contactul cu pielea
		S 25:	A se evita contactul cu ochii
		S 26:	În cazul contactului cu ochii a se clăti temeinic cu apă și a se consulta medicul
		S 28:	În cazul contactului cu pielea, a se spăla imediat
		S 37:	A se purta mănuși de protecție
Prelucrare	1. Suprafața suport:	Verificarea suprafeței suport va fi efectuată în principiu conform prevederilor ONORM B 3346. Suprafata suport trebuie sa fie uscata, neînghetata, lipsita de praf, sa nu fie hidrofoba, sa nu prezinte eflorescente, sa fie rezistenta si lipsita de portiuni neaderente.	
	2. Amestecarea:	Masa de spaclu pentru tencuieli va fi introdusa prin presarare în apa curata, va fi amestecata cu un malaxor cu turatie redusa, va fi lasata cca 5 min. timp de maturare dupa care va fi din nou amestecata. Este de asemenea admisa malaxarea fortata, care va dura cca 2 min.	

Masă de șpaclu pentru tencuieli

Baumit PutzSpachtel

Prelucrare

3. Aplicare:

Ca masa de șpaclu (tinci) pe tencuieli de grund, de ex. peste Baumit ThermoPutz, MPA 35L, MPA 35, Manu 4 sau ca masa de șpaclu (tinci) pe tencuieli vechi pe baza de var cu ciment cu buna rezistență. Se aplică cu fierul de glet, neruginit, într-un strat de cel puțin 3 mm, iar după ce se întărește se drișcuie cu drișca de burete. Suprafețe limitate se pot arma cu plasă de fibră de sticlă. Se poate aplica cu mașina de tencuit.

4. Indicații și generalități:

În timpul aplicării și a procesului de priză, temperatura aerului și a suprafeței suport trebuie să fie de peste +5 °C. Suprafețele proaspete se vor proteja de acțiunea directă a soarelui.

Nu vor fi adăugate alte produse.

Înainte de aplicarea finisajului, masa de șpaclu va fi lăsată să se întărească și să se usuce cel puțin 5 zile.

5. Posibilități de finisare

Ca straturi de acoperire recomandăm:

- Tencuială Silicat cu Grund Universal
- Tencuială Granopor cu Grund Universal
- Tencuială Silicon cu Grund Universal
- Tencuială praf de piatră Baumit EdelPutz cu Grund Universal
- Vopsea Silicat
- Vopsea Granopor
- Vopsea Silicon
- Tencuială Nanopor cu Grund Universal
- Tencuială Style cu Grund Universal
- Vopsea Style