

Baumit Manu 4

Tencuială manuală var-ciment



- Tencuială predozată cu aplicare manuală
- Interior-Exterior
- Absorbție redusă de apă și bună difuzie la vapori

Produs	Tencuială de var-ciment pentru aplicare manuală la interior și exterior.	
Compoziție	Var, ciment, nisip, adaosuri.	
Proprietăți	Tencuială cu absorbție redusă de apă și bună difuzie la vapori.	
Domeniu de aplicare	Tencuială manuală grosieră prelucrată rugos sau drișcuită (grund de tencuială) pentru interior și exterior.	
Date Tehnice	Grupa Mortare:	CS II
	Standard:	SR EN 998-1:2016
	Clasificare:	GP-CS II
	Rezistența la compresiune la 28 de zile:	2.5 N/mm ²
	Aderența la forfecare:	> 0.1 N/mm ²
	Rezistența la difuzia vaporilor:	5 / 20 valoare tabelara
	Densitate:	1450 kg/m ³
	Conductivitate termică :	< 0.430 W/mK valoare tabelară pentru P=50%

	Manu 4_30 Kg	Manu 4_40 Kg
Granulă maxim	4 mm	4 mm
Consum	16 kg/m ² /cm	16 kg/m ² /cm
Acoperire	1.8 m ² /cm/sac	2.5 m ² /cm/sac
Grosime minimă de aplicare	20 mm /strat	20 mm /strat
Grosime maximă de aplicare	25 mm /strat	25 mm /strat
Necesar apă	4 - 5 l/Sac 30 kg	5 - 6 l/40 kg

Formă de livrare	sac 30 kg, 1 palet=48 saci=1440 kg sac 40 kg, 1 palet=35 saci=1400 kg
Depozitare	12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, în ambalajul original, nedesfăcut pe palet de lemn infoliat.
Asigurarea calității	Controlul calitatii prin Laboratorul propriu
Clasificare conform normelor chimice	Clasificarea detaliată în conformitate cu Reglementările pentru substanțe periculoase poate fi găsită în fișa cu date de securitate (în conformitate cu articolul 31 și anexa II la Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006), disponibilă pe site-ul www.baumit.ro .
Suport	Zidăria trebuie să fie uscată, neînghețată, fără praf, fără săruri sau eflorescențe.

Pregătire suport	<p>Golurile din zidărie și rosturile se vor umple. Aplicarea amorsei Baumit Spritz 4 este totdeauna necesară. Pe suporturi ca plăcile aglomerate din fibre de lemn, blocurile fibrolemnoase legate cu ciment și pe zidăriile cu grad ridicat de termozolare recomandăm utilizarea tencuielilor ușoare Baumit MPA 35L.</p>
Aplicare	<p>Tencuiala Baumit Manu 4 se amestecă cu: mixer cu turatie redusa, malaxor cu cadere libera sau malaxor cu amestecare continua, timp de 4-5 minute. Se va amesteca întotdeauna integral conținutul sacului.</p> <p>Înainte de tencuire trebuie aplicate la toate canturile și colțurile profile pentru muchii care nu ruginesc. Fixarea profilelor se va face cu Baumit Speed Fix (în nici un caz nu se va face cu ipsos).</p> <p>În băi și în încăperile unde se vor aplica placaje ceramice se vor folosi profile de pontaj care să asigure o planeitate bună a suprafeței. Aplicarea se realizează după tehnologia clasică, cu mistria și întindere cu dreptarul.</p> <p>La grosimi ale tencuiei peste 25 mm se lucrează în două straturi, în proaspăt. Dacă se usucă primul strat, se rașchetează suprafața acestuia, se umezește și se aplică stratul următor.</p> <p>La folosirea aparatelor de încălzit (mai ales cele cu gaz) se va face o aerisire în diagonală (curenți de aer).</p> <p>Nu se va face încălzirea directă a tencuiei. Tencuiala Baumit Manu 4 nu este recomandată în zona de soclu și în zonele expuse la apă prin stropire.</p> <p>Canalele electrice și cele pentru instalații se vor închide înainte de tencuire cu mortar corespunzător (de exemplu, Baumit Speed Fix).</p> <p>La contactul dintre materiale de naturi diferite sau plafoane de suprafață mare, se va face o tăietură cu mistria în adâncime până la suportul de tencuială (rostuirea suprafeței).</p> <p>Suprafețele pe care se vor monta plăci ceramice nu se vor drișcui. Stâlpii de pontaj se realizează din același material Baumit Manu 4 sau cu ajutorul profilelor de ghidaj.</p> <p>Înainte de aplicarea tencuiei, se udă șprîțul de ciment - amorsa Baumit Spritz 4 (a se vedea fișa tehnică a amorsei).</p>
Recomandări	<p>Temperatura aerului și a suportului nu trebuie să scadă sub +5 °C în timpul prelucrării și întăririi mortarului. Suprafețele tencuite vor fi ținute umede minim 2 zile.</p> <p>Timpul de uscare înainte de aplicarea altor finisaje este minim 10 zile/cm grosime de tencuială.</p> <p>Posibilități de finisare la exterior:</p> <p>Pe tencuială nedrișcuită (doar trasă la dreptar)</p> <p>Baumit EdelPutz + Baumit EdelPutzColor;</p> <p>Cu strat intermediar tinci ex.: Baumit PutzSpachtel, Baumit Sanova FeinPutz și Baumit Perla Exterior:</p> <p>Baumit UniPrimer+Baumit SilikatTop;</p> <p>Baumit SilikatColor;</p> <p>Baumit UniPrimer+Baumit GranoporTop;</p> <p>Baumit GranoporColor;</p> <p>Baumit PremiumPrimer + Baumit SilikonTop;</p> <p>Baumit SilikonColor;</p> <p>Baumit PremiumPrimer+Baumit NanoporTop;</p> <p>Baumit NanoporColor;</p> <p>Baumit UniPrimer+Baumit EdelPutz Spezial+Baumit EdelPutzColor.</p> <p>Posibilități de finisare la interior:</p> <p>Tencuială Manu 4 cu strat intermediar tinci Baumit PerlaInterior:</p> <p>Gama de vopsele Baumit Divina: Divina Classic, Divina Professionell, Divina Eco, Divina Color, Divina Latex;</p> <p>Baumit UniPrimer+Baumit StructoJoy;</p> <p>Baumit UniPrimer+Baumit KlimaDekor;</p>

Recomandările tehnice, verbale și scrise, pe care le oferim în sprijinul Cumpărătorului/Aplicatorului, pe baza experienței noastre, corespund stadiului actual de cunoaștere în știință și practică. Ele sunt orientative și nu implică un raport de drept contractual sau obligații suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligația de a verifica dacă produsul este potrivit cerințelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit. Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.