

FeinPutz Aussen

Tencuială fină albă - Tinci de exterior



- Tinci alb natur pentru exterior
- Permeabilitate bună la vapori
- Aplicare manuală

Prodot	Mortar uscat, de culoare alb natur, cu permeabilitate ridicată la vapori, pentru executarea manuală a tencuielilor fine, utilizat ca tinci pentru suprafețe exterioare sau interioare.	
Compoziție	Var pentru construcții, ciment alb, nisipuri, aditivi.	
Proprietăți	Tinci alb natur pentru nivelarea suprafețelor, permeabilitate bună la vapori, aplicare la interior și exterior rezultând suprafețe fin dărășuite.	
Utilizare	Tencuială fină (tinci) pentru interioare și exterioare peste tencuieli brute minerale. Strat suport înainte de aplicarea tencuielilor decorative sau vopselelor.	
Date Tehnice	Standard:	SR EN 998 - 1:2016
	Clasificare:	GP - CS I - Wc2
	Clasă de reacție la foc:	A1
	Timpe de lucrabilitate:	2 Tage
	Timpe de uscare:	7 ore
	Rezistența la compresiune după 28 de zile:	> 0.6 N/mm ² CS I
	Aderența la suport:	> 0.1 N/mm ²
	Permeabilitatea la vapori:	5 / 20 (valoare tabelară)
	Coeeficient termic :	< 0.43 W/mK

	PerlaExterior_25 Kg	PerlaExterior_40 Kg
Granula maxima	0.6 mm	0.6 mm
Consum	1.5 kg/m ² /mm	1.5 kg/m ² /mm
Grosime minima de aplicare	6 mm	4 mm
Grosime maxima de aplicare	4 mm	6 mm
Necesar apa	6.5 - 7 l/Sac	10 l/Sac

Livrare sac 25 kg, 1 palet=54 saci=1350 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.

Calitate asigurată 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	<p>Suportul trebuie să fie uscat, neînghetat, fără praf, permeabil, neted, cu capacitate portantă. Suprafata tencuielilor trebuie să fie rugoasă, suficient întărită, uscată și desprafuită.</p> <p>Se aplică pe:</p> <ul style="list-style-type: none">■ tencuieli minerale (var-cimet, ciment);■ tencuieli termoizolante.
Tratare suport	<p>În cazul aplicării pe tencuieli minerale noi trebuie respectat timpul de uscare, respectiv 10 zile/cm grosime. După caz, în funcție de gradul de absorbție a suportului, înaintea aplicării, tencuiala suport se stropește cu apă.</p>
Aplicare	<p>Baumit FeinPutz Aussen se amestecă cu apă în mixer cu turatie redusă, malaxoare cu cădere liberă (betonieră), timp de amestecare 4-5 min sau malaxoare cu amestecare continuă. Se va amesteca întotdeauna integral continutul sacului.</p> <p>Materialul proaspăt se aplică cu fierul de glet sau mistria. Suprafață proaspăt aplicată se lasă să tragă (material semîntărit), se umezește cu bidineaua cu apă după care se drișcuie.</p> <p>Aplicarea stratului de finisaj la interior se va face cu vopselele de interior Baumit sau tencuieli decorative de interior, după respectarea timpului de uscare de 7 zile/pentru o grosime de 5 mm, iar pentru fiecare mm grosime suplimentară se va mai adăuga 1 zi în plus.</p> <p>Aplicarea stratului de finisaj la exterior se va face cu vopselele de fatada Baumit sau tencuieli decorative Baumit, după respectarea timpului de uscare de 7 zile/pentru o grosime de 5 mm, iar pentru fiecare mm grosime suplimentară se va mai adăuga 1 zi în plus.</p> <p>Pentru suporturi denivelate, (denivelări peste 6 mm) tencuiala fină se va aplica în 2 straturi. Aplicarea celui de al doilea strat se va face în proaspăt după ce primul strat este întărit.</p>
Indicatii si Generalitati	<p>Temperatura aerului, materialului și a suportului în timpul preparării, procesului aplicării și uscării trebuie să fie de cel puțin 5°C și max. 30°C.</p> <p>Suprafețele proaspăt aplicate se vor feri de curenții de aer.</p> <p>Pentru asigurarea formării unei rezistente optime, trebuie acordată atenție ventilării suficiente.</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 obligatii suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligatia de a verifica dacă produsul este potrivit cerintelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit. Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.