

Baumit Sanova AnticoPure

Kaļķa apmetums



- **Satur tikai 4% cementa**
- **Tvaika caurlaidīgs**
- **Nodrošina mājīgumu**

Produkts	Rūpnieciski sagatavots apmetums uz kaļķa un cementa bāzes. Uzklāšanai ar rokām vai mehānizēti.	
Sastāvs	Kalcija hidroksīds (celtniecības kaļķis), smiltis, piedevas	
Īpašības	Satur tikai 4% cementa, tvaika caurlaidīgs, nodrošina telpās mājīgumu un regulē mikroklimatu.	
Lietojums	Kaļķa apmetums vēsturisku ēku un arhitektūras pieminekļu renovācijai. Iekšdarbiem un ārdarbiem.	
Tehniskie dati	slāņa biezums:	≤ 20 mm vienā darba gājienā
	Īslaicīgā pretestība spiedē pēc 28 dienām:	> 1 N/mm ²
	Ūdens tvaika difūzijas pretestības koeficients μ:	apm. 10
	Sausa produkta masas blīvums:	apm. 1500 kg/m ³

	SanovaAntico Pure Siloss	Sanova AnticoPure 25 kg
Grauda lielums	maks. 2 mm	maks. 2 mm
Patēriņš	apm. 15 kg/m ² /cm	apm. 15 kg/m ² , ja apmetuma kārtas biezums 10 mm
Nepieciešamais ūdens daudzums	apm. 200 - 240 l/t	apm. 5 - 6 l/maiss

Iepakojums	Siloss 25 kg maiss, 48 maiši uz paletes
Uzglabāšana	Derīgums 12 mēneši slēgtā iepakojumā, glabāt sausā vietā uz paletēm.
Kvalitātes garantija	Pastāvīga kvalitātes kontrole rūpniecības laboratorijā.
Drošības noteikumi saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu	Drošības noteikumus saskaņā ar Ķīmisko vielu likumu Jūs atradīsiet drošības datu lapā. (saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2006. gada 18. decembra Regulas (EK) Nr. 1907/2006 31. pantu un II. pielikumu) www.baumit.com vai pieprasiet attiecīgajā ražotnē.
Pamatne	Pamatnei jābūt tīrai, sausai, slodzes izturīgai, nenasalušai, spējīgai uzsūkt mitrumu un bez sāls izsvīdumiem, attaukotai un attīrītai no putekļiem un nepiesaistītām daļiņām.
Pamatnes sagatavošana	Divas stundas pirms apmetuma darbu veikšanas pamatne jāsamitrina atkarībā no pamatnes uzsūktspējas un apkārtējās vides temperatūras.

Izstrāde

Pirms apmetuma uz pamatnes uzklāj saķeres kārtu un grunti. Saķeres kārtas pagatavošanai Baunit KalkPutz sajauc parastajā celtniecības maisītājā vai ar elektrisko mikseri līdz nepieciešamajai konsistencei (ūdens apm. 7,0 l/25 kg maiss). Jaukšanas laiks ir 3–5 minūtes. Saķeres kārtu uzklāj ar ķelli 5–10 mm biežumā pa visu pamatni, veidojot grubuļainu virsmu. Saķeres kārtas žūšanas laiks ir ne mazāk kā 2 dienas. Nepieļaut strauju izžūšanu, ja nepieciešams, mitrināt.

Pirms apmetuma uzklāšanas pamatne jāsamitrina. Apmetuma pagatavošanai Baunit KalkPutz sajauc parastajā celtniecības maisītājā vai ar elektrisko mikseri līdz nepieciešamajai konsistencei (ūdens apm. 5,5 l/25 kg maiss). Jaukšanas laiks ir 3–5 minūtes. Apmetumu uzklāj ar ķelli. Ja nepieciešamais apmetuma kārtas biežums ir lielāks par 15 mm, apmetumu uzklāj vairākās kārtās. Nepieciešamais žūšanas laiks starp kārtām ir ne mazāk kā 1–2 dienas. Nepieļaut strauju izžūšanu, ja nepieciešams, mitrināt. Apmetuma nobeiguma kārtu izvelk un izlīdzina ar filca vai švammes rīvdēli.

Apmetumu var izstrādāt ar šādām apmetuma mašīnām: piem., PFT G4, S48, S58, M3. Pirms darbu sākšanas jāpārlicinās, lai mašīnā nebūtu palikušas ģipsi saturoša materiāla paliekas.

Norādījumi

Apmetuma izstrādes un cietēšanas laikā materiāla, gaisa un pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par +5 °C. Nelietot lietū, tiešos saules staros, stiprā vējā vai caurvējā. Produktam nedrīkst pievienot nekādus citus materiālus, jo tas var mainīt tā īpašības. Svaigā izstrādātu apmetumu vismaz divas dienas uzturēt mitru.

Izmantojot apsildes ierīces, īpaši gāzes, nepieciešama laba ventilācija. Nav pieļaujama tieša apmetuma sildīšana.

Apmetuma žūšanas laiks ir vismaz 10 dienas 1 cm biežumā.

Nobeiguma kārtas

Iekšdarbiem

Uz rupji izrīvēta Baunit KalkPutz uzklāj apmetumu Baunit SanovaFeinPutz. Vēl gludākas virsmas iegūšanai izmantot Baunit Klima Glätte špakteli.

Krāsošanai piemērotas Baunit SilikatColor un Baunit SilikonColor krāsas.

Ārdarbiem

Uz rupji izrīvēta Baunit KalkPutz uzklāj smalkgraudainu apmetumu Baunit FeinPutz.

Vēl gludākas virsmas iegūšanai izmantot Baunit Glema Brilliant vai Divina KalkSpachtel.

Krāsošanai piemērotas Divina BioKalk un Divina Mineral krāsas.

Darbu izpildes laikā atbilstoši jāaizsargā apstrādājamo virsmu tuvākā apkārtnē (īpaši stikla keramikas, klinkera, dabisko akmeņu, lakotas un metāla virsmas). Notraipītās virsmas uzreiz nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu, negaidot, līdz tās izžūs

Uzņēmuma Baunit mutiski un rakstiski sniegtie ieteikumi par Baunit produkcijas lietošanu balstās uz šī brīža zinātnes atziņām un mūsu ilggadīgo pieredzi. Tie nav juridiski saistoši un nevar tikt izmantoti kā jebkādu tiesisku attiecību pamatojums vai jebkāda līguma papildsaistības. Uzņēmuma Baunit ieteikumi neatbrīvo pircēju no atbildības par Baunit produktu izmantošanu atbilstoši paredzētajam mērķim un vispārējo būvniecības principu ievērošanas. Uzņēmums Baunit var veikt jebkuras izmaiņas, kas saistītas ar tehnoloģijas attīstību un uzlabo produktu vai tā lietošanas kvalitāti. No jaunākās tehniskās informācijas publicēšanas brīža tās agrākās versijas tiek uzskatītas par spēkā neesošām. Visjaunāko informāciju Jūs atradīsiet uzņēmuma Baunit interneta vietnēs. Papildu informāciju lūdzam jautāt tuvākajam reģionālajam pārstāvim, kas garantēs ātras konsultācijas un piegādi.