



NANOFIX P75

Tencuială de bază pentru mașini

Domenii de utilizare: Tencuială universală de ipsos pentru aplicare mecanizată în grosimi de la 5 la 30 mm în interiorul clădirilor și structurilor rezidențiale uscate. Adaptat pentru toate tipurile de stații de tencuială. Diferă prin ușurința aplicării, aderență ridicată la bază.

Proprietăți:

- Pentru aplicare mecanică și manuală
- Plastic
- Permeabil la vapori de apă
- Nu afectează mediul

Punere în operă:



Date tehnice:

Număr articol	4820117594324
Tip ambalaj	
Cantitate per unitate	25 kg/UM
Unități per palet	35 UM/Pal.
Consum	ca. 1,15 kg/m ² /mm
Permeabilitate la vapori de apă	≥ 0,2 MPa
Rezistență la compresiune (7 d)	≥ 7 Mpa
Grosime strat	5 - 30 mm

Date tehnice suplimentare:

Clasificare în conformitate cu DSTU B V.2.7-126:2011: ST3
Perioada de valabilitate după amestecare: ≥ 90 min

Compoziție:

- Gips
- Filler mineral
- Amestecul poate fi utilizat și pentru realizarea altor elemente de construcție direct pe șantier, după așezarea prealabilă a armăturii corespunzătoare.
- Perlit umflat

Suportul:

Pregătirea substratului se realizează în conformitate cu standardele ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 și ДСТУ Н Б В 2.6-212:2016. Substratul trebuie să fie rezistent (nu mai puțin decât rezistența stratului de acoperire), fără distrugerii vizibile și delaminare, fără praf, murdărie, ulei, grăsime, mușchi, beton și mortar. Îndepărtați zonele nefixate și instabile ale substratului. Amorsați substraturile absorbante de apă cu KREISEL NanoFix GK77, diluat în funcție de absorbția de apă a substratului. Amorsați elementele metalice, tencuiala și suprafețele netede de beton cu amorsa pentru beton KREISEL NanoFix BK31 cu nisip cuarțos.

Pregătire:

Se toarnă un sac de 25 kg de amestec uscat într-un recipient cu 11 litri de apă curată (temperatura apei de la +5 °C la +30 °C) și se amestecă cu un mixer de construcții până se obține un amestec omogen.

Se lasă să stea timp de 3 minute și se amestecă din nou. Dacă trebuie utilizată o parte din ambalaj, amestecați bine întreaga masă uscată, deoarece este posibil ca componentele să se fi separat în timpul transportului. Nu amestecați amestecul întărit cu apă sau material proaspăt. În cazul în care se utilizează o stație de tencuit, amestecul de mortar trebuie preparat în conformitate cu recomandările producătorului stației de tencuit. Consistența amestecului de mortar trebuie selectată în funcție de lucrările care urmează să fie efectuate.



NANOFIX P75

Tencuială de bază pentru mașini

Punere în operă:	<p>Amestecul de mortar preparat se aplică uniform pe întreaga suprafață la o grosime de 5-30 mm și se netezește cu o mistrie. După ce tencuiala s-a întărit (pe substraturile amorcate în aprox. 3-4 ore), se realizează nivelarea finală (frecarea cu o răzătoare din plastic, metal sau pânză). Atunci când aplicați mai multe straturi de tencuială, aplicați stratul următor după ce stratul anterior s-a întărit (aproximativ în 24 de ore).</p> <p>În funcție de suport, temperatură și grosimea stratului, suprafața se netezește după 1,5-2 ore prin tăierea materialului în exces cu marginea unei rigle lungi, umezirea tencuiei și netezirea cu o mistrie din metal sau plastic.</p> <p>La execuția lucrărilor, se recomandă respectarea cerințelor din instrucțiunile de utilizare în vigoare și a reglementărilor aplicabile procesului de tencuire.</p> <p>Se curăță cu apă curată imediat după terminarea lucrărilor.</p>
Condiții punere în operă:	Temperatura de aplicare (aer, substrat, materiale): +5 °C până la +30 °C.
Informații pericole:	Produsul prezintă o reacție alcalină după amestecarea cu apă. Evitați contactul cu pielea și contactul cu ochii. În caz de contact cu ochii, clătiți bine cu apă curată și solicitați sfatul medicului. În caz de contact cu pielea, spălați cu apă și săpun. În caz de iritație, consultați un medic.
Depozitare:	12 luni de la data fabricației dacă este depozitat într-un loc uscat, în ambalajul original.
Informații generale:	Această fișă tehnică înlocuiește toate edițiile anterioare. Conținutul acestei fișe tehnice reprezintă cunoștințele noastre actuale și experiența noastră practică. Reprezintă doar informații generale și nu implică nicio răspundere din partea producătorului pentru proiectare și metoda de aplicare. Pot exista diferențe și condiții specifice de execuție. Produsul trebuie utilizat în conformitate cu cunoștințele tehnice necesare și în conformitate cu normele de securitate a muncii. Evitați contactul cu pielea și protejați ochii. În caz de contact cu ochii, clătiți bine ochii cu apă curată și solicitați sfatul medicului. Se recomandă utilizarea de mănuși de protecție, ochelari de protecție și îmbrăcăminte de protecție.