

Lac de acoperire AK

Instrucțiuni tehnologice nr.: 36

Număr fișă date de siguranță:

36a

Componentă:

Aglutinanți polimerici și ingrediente de modificare.

Descriere generală:

Lacul de acoperire AK este un material de acoperire solubil la apă. Este destinat ca lac de acoperire întăritor pentru tencuielile mozaicate, în continuare pentru impregnarea suprafețelor silicate absorbante (de exemplu beton, piatră, cărămidă, tencuială).

Avantaje:

Pe suprafața materialelor menționate formează un strat lucios și transparent, care protejează împotriva influențelor intemperii atmosferice. Acesta se poate utiliza în interior și exterior. Nu este recomandat pentru vopsirea pardoselilor. Se fabrică într-o singură clasă de calitate, în nuanță transparentă.

Unitatea de măsură:

kg

Consumul pe m2:

0,06 – 0,18 kg/m2.

Consumul depinde de modul de aplicare.

Consistență:

125

Granulozitate:

Nu este specificată.

Ambalare:

Produsul se ambalează în găleți portabile din material plastic de 5 kg sau 15 kg.

Cod vama:

3209100000

Colorit:

Transparent.

Diluare:

Consistența se poate modifica adăugând maxim 20 % de apă potabilă.

Straturi suport:

Stratul suport trebuie să fie uscat, rezistent și consistent, curățat de praf, petele de grăsime și de toate impuritățile, care ar putea reduce aderența lacului pe stratul suport. Staturile suport neconsistente trebuie să fie înlăturate într-un mod corespunzător, de exemplu prin măturare sau suflare cu aer comprimat. Elementele din metal trebuie să fie tratate cu o vopsire anticorozivă.

Atenționare:

Datele prezentate sunt alcătuite conform stadiului tehnicii actuale. Reprezintă instrucțiunile principale pe baza experienței noastre de aplicare și a rezultatelor testelor materialelor. Dar, nu pot lua în considerație condițiile locale de aplicare și de aceea din acestea nu se poate deduce obligativitate legală. Vă rugăm să ne contactați în cazul unor nelămuriri sau în cazul necesității soluționării unor probleme tehnice specifice.

Pregătirea materialului:

Concentrația de lucru a lacului de acoperire AK se obține prin diluare și o scurtă amestecare manuală a 5 părți cantitative de lac cu 0 până la 1 părți cantitative de apă potabilă.

Perioada de prelucrare:

Nu este specificată.

Descrierea aplicării:

Lacul de acoperire AK se aplică cu o pensulă sau cu un rulou, eventual prin stropire. Este necesar ca în timpul lucrului toate sculele să se mențină curate prin spălarea cu apă. Suprafețele aferente (ferestre, uși, gratii, tablouri de distribuție, etc.) trebuie să fie protejate împotriva murdării (cu folie, lac detașabil, vopsire de protecție, etc.). Locurile murdare

trebuie să fie curățate la timp, deoarece îndepărtarea materialului uscat este foarte dificilă.

Cerințe planeitate:

Nu sunt specificate.

Condiții climatice pentru aplicare:

Intervalul temperaturilor de lucru este de la +5 °C până la +40 °C, inclusiv suprafața suport.

Măsuri de siguranță (frază R):

R52/53 Nociv pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

Regulamente de siguranță:

Lacul de acoperire AK nu este un lichid inflamabil în virtutea normei CSN 65 0201 și nu este clasificat ca substanță (preparat) periculoasă, în virtutea legii nr. 356/2003 MO versiunea în vigoare.

VOC: Product category A, product subcategories e. The maximum permissible limit VOC content in the product ready to use is 130 g/l mass.

Maximum VOC content in the product ready to use is 0,6 g/l mass.

Primul ajutor:

În timpul lucrului protejați-vă pielea și ochii împotriva stropirii, nu mâncați, nu beți și nu fumați. După terminarea lucrului spălați-vă mâinile cu săpun și apă și tratați-le cu o cremă regenerantă. În cazul contactului cu ochii, spălați-i cu apă pe o perioadă de minim 15 minute. În cazul înghițirii, clătiți gura, beți cel puțin 0,5 l de apă, nu provocați vomă și apelați întotdeauna la medic.

Scule recomandate:

Rulou, pensulă, pistol pentru stropire.

Calitatea:

Pentru utilizarea menționată produsul este certificat și testat într-un laborator de testări acreditat. În timpul fabricării, produsul este controlat de laboratorul întreprinderii conform sistemului certificat al controlului de calitate EN ISO 9001.

Depozitare:

Produsul trebuie depozitat în ambalajul inițial, protejat împotriva umezelii și a razelor solare directe, la o temperatură minimă de +5°C. În condițiile menționate, perioada de depozitare este de 6 luni de la data fabricației. Data fabricației este înscrisă pe ambalaj.

Lichidare:

Lichidarea resturilor neîntrebuințate se efectuează prin asigurarea pătrunderii aerului și după uscare se depun ca deșeuri de materiale de construcții. Ambalajele folosite se lichidează la fel ca celelalte deșeuri, în conformitate cu legislația în vigoare.



1516

STOMIX, spol. s r. o., 790 65 Žulová 178

Czech Republic, ID: 48400874

1516-CPD-08-0481

EN 1504-2

Products for protection and repairs of concrete structures, concrete protection systems

Resistance to shock: EN 6272-1 Class 1 ≥ 4 Nm

Capillary absorption and permeability to water: EN 1062-3 $< 0,1 \text{ Kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$

Adhesion: EN 1542 $\geq 0,8$ MPa

Dangerous substances: comply with 5.4