

Acoperire cu var

Fișă cu informații tehnice

2,5l / Articolul nr.100011 / EAN 4016215100011

5l / Articolul nr.100028 / EAN 4016215100028

10l / Articolul nr.100035 / EAN 4016215100035

Agent de acoperire mineral, ecologic, pe bază de hidrat de var alb și formează o suprafață rezistentă la ștergere după uscare. Pentru încăperi umede, spălătorii, garaje, pivnițe, crame, grajduri și suprafețe similare. Poate fi utilizat și în exterior, pe substraturi minerale protejate de ploaia torențială. Ideal pentru clădirile clasate. Caracterizat printr-un grad ridicat de alb și o respirabilitate foarte bună.

Domeniu de aplicare

Var mineral cu perie pe bază de var alb hidratat pentru suprafețe interioare și exterioare. Rezistent la ștergere, respirabil, ideal pentru încăperi umede și clădiri clasificate.

Pregătire

Pentru toate substraturile minerale, cum ar fi tencuielile și vopselele pe bază de var și ciment. Poate fi utilizat și în exterior, pe substraturi minerale protejate de ploaia torențială. Suportul trebuie să fie uscat, curat, solid și lipsit de praf și grăsimi. Îndepărtați de pe suport materialele libere, tapetul vechi și straturile de vopsea cu aderență slabă. Pretratați substraturile foarte absorbante, șlefuite și calcaroase cu baufan Silicate Fixative. În caz de îndoială, aplicați un strat de probă. Reparați fisurile, găurile și denivelările cu un compus de nivelare baufan adecvat.

Procesare

Se amestecă bine înainte de utilizare și se aplică cu o rolă, perie, pensulă, pensulă plată sau echipament de pulverizare adecvat. Ca grund, culoarea poate fi diluată cu apă până la 15% dacă este necesar, se aplică nediluată ca strat de acoperire. Curățați uneltele cu apă curată imediat după utilizare. baufan Streichkalk poate fi revopsit cu același material fără probleme. Înainte de aplicarea altor tipuri de acoperire, chitul de var trebuie întotdeauna spălat sau periat. Varul aplicat cu pensula poate fi întărit cu rășină sintetică prin adăugarea baufan Latex Binder. Nu se amestecă cu alte vopsele! Timp de uscare: aprox. 5 ore în condiții normale (+20 °C, 65% umiditate relativă, suport moderat absorbant); în condiții nefavorabile, timpul de uscare este corespunzător mai lung. Nuanțare: Până la max. 4% cu concentrate de nuanțare universale (tipuri de oxid LW) Observații privind aplicarea prin pulverizare airless: Varul aplicat cu pensula trebuie mai întâi cernut fără presiune (dimensiunea ochiurilor 0,5 mm) Filtru mașină: 30 ochiuri Unghi de pulverizare: 40°-50° Duză: 0,025 - 0,027 Presiune de pulverizare: 120 - 180 bar

Consum

Suprafețe netede / tencuială fină → de la 150 ml/m² Determinați cantitatea exactă de consum prin aplicarea de probă pe obiect.

Depozitare

Păstrați recipientul bine închis într-un loc răcoros, dar ferit de îngheț. Dacă nu este deschis și depozitat corespunzător, termenul de valabilitate este de cel puțin până la: a se vedea eticheta lotului.

Note

Temperatura de procesare: +5 °C până la +30 °C pentru material, aer circulant și substrat Nu acoperiți suprafețele care urmează să fie vopsite. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Asigurați o ventilație adecvată în timpul aplicării și uscării. Nu inhalați ceața de pulverizare. Evitați să mâncați, să beți și să fumați în timpul utilizării vopselei. Purtați ochelari de protecție. În caz de contact cu ochii sau pielea, clătiți imediat cu apă din abundență. Nu permiteți pătrunderea în canalizări, cursuri de apă sau sol. Aruncați recipientele goale numai pentru reciclare. Utilizați filtrul combinat A2/P2 pentru lucrările de pulverizare. COD GIS pentru materialele de acoperire: BSW60

Indicație:

Toate informațiile și datele conținute în această fișă tehnică se bazează pe experiența noastră practică și pe testele de laborator și reflectă stadiul actual al tehnologiei. Cu toate acestea, ele sunt destinate doar ca orientare generală și nu constituie o garanție a proprietăților specifice sau a caracteristicilor de performanță. Deoarece condițiile de depozitare, transport și utilizare a produselor sunt în afara controlului nostru, informațiile prezentate aici nu pot genera nicio răspundere juridică. Este responsabilitatea utilizatorului să determine dacă produsul este adecvat scopului propus în condițiile specifice ale amplasamentului sau proiectului.