

# Kaļķu pārklājums

## Tehniskās informācijas lapa

2,5l / Prece Nr.100011 / EAN 4016215100011

5l / Prece Nr.100028 / EAN 4016215100028

10l / Prece Nr.100035 / EAN 4016215100035

Videi draudzīgs, minerāls pārklājuma veidotājs, kura pamatā ir balto kaļķu hidratāts un kurš pēc izžūšanas veido noslaucīšanai izturīgu virsmu. Mitrām telpām, veļas mazgātavām, garāžām, pagrabiem, vīna pagrabiem, staļļiem un līdzīgām virsmām. Var lietot arī ārpus telpām uz minerālmateriālu pamatnēm, kas pasargātas no lietus. Ideāli piemērots kultūrvēsturiskām ēkām. Raksturīga augsta baltuma pakāpe un ļoti laba elpojamība.

### Piemērošanas joma

Minerālais kaļķis uz balto hidratēto kaļķu bāzes iekšējām un ārējām virsmām. Notīrāms, elpojošs, ideāli piemērots mitrām telpām un kultūrvēsturiskām ēkām.

### Sagatavošana

Visiem minerālajiem pamatiem, piemēram, kaļķa un cementa apmetumiem un krāsām. Var lietot arī ārpus telpām uz minerālu pamatnēm, kas aizsargātas no lietus. Pamatnei jābūt sausai, tīrai, nebojātai, bez putekļiem un taukiem. No substrāta jānoņem valjīgie materiāli, vecās tapetes un slikti pielipušās krāsas kārtas. Ļoti uzsūcošus, slīpētus un krītotus pamatus iepriekš apstrādāt ar baufan Silikātu fiksatoru. Ja rodas šaubas, uzklāt testa kārtu. Ar piemērotu baufan izlīdzinošo maisījumu labojiet plaisas, caurumus un nelīdzenumus.

### Apstrāde

Pirms lietošanas labi samaisiet un uzklājiet ar rullīti, otu, otu, plakano otu vai piemērotu smidzināšanas iekārtu. Kā gruntskrāsu krāsu var atšķaidīt ar ūdeni līdz 15 %, ja nepieciešams, kā virsējo kārtu var lietot neatšķaidītu. Tūlīt pēc lietošanas notīriet instrumentus ar tīru ūdeni. baufan Streichkalk bez problēmām var pārklāt ar to pašu materiālu. Pirms citu pārklājumu uzklāšanas kaļķu tepe vienmēr jānomazgā vai jānoslauka ar suku. Ar otu uzklātu kaļķi var sacietināt ar sintētiskajiem sveķiem, pievienojot baufan Latex Binder. Nesajaukt ar citām krāsām! Žūšanas laiks: aptuveni 5 stundas normālos apstākļos (+20 °C, 65 % relatīvais mitrums, vidēji absorbējoša pamatne); nelabvēlīgos apstākļos žūšanas laiks ir attiecīgi ilgāks. Tonēšana: līdz maks. 4 % ar universāliem tonēšanas koncentrātiem (LW oksīdu veidi) Piezīmes par izsmidzināšanu bez gaisa: kaļķi ar otu vispirms bez spiediena jānosijā (0,5 mm acu izmērs) Mašīnas filtrs: 30 acu Izsmidzināšanas leņķis: 40°-50° Sprausla: 0,025 - 0,027 Izsmidzināšanas spiediens: 120 - 180 bar

### Patēriņš

Gludas virsmas/smalkgraudains apmetums → no 150 ml/m<sup>2</sup> Noteikt precīzu patēriņa daudzumu, uzklājot testa pārklājumu uz objekta.

### Uzglabāšana

Uzglabāt trauku cieši noslēgtu vēsā, bet neaizsalstošā vietā. Neatvērtā un pareizi uzglabātā veidā derīguma termiņš ir vismaz līdz: skatīt partijas etiķeti.

### Piezīmes

Apstrādes temperatūra: +5 °C līdz +30 °C materiālam, cirkulējošajam gaisam un substrātam Neaizklājiet krāsojamās virsmas. Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā. Nodrošināt atbilstošu ventilāciju uzklāšanas un žāvēšanas laikā. Neievada izsmidzinātās miglas. Izvairīties no ēšanas, dzeršanas un smēķēšanas krāsas lietošanas laikā. Lietojiet aizsargbrilles. Saskares gadījumā ar acīm vai ādu nekavējoties noskalot ar lielu ūdens daudzumu. Nepieļaut krāsas nokļūšanu kanalizācijā, ūdenstecēs vai augsnē. Tukšas tvertnes nodot tikai otrreizējai pārstrādei. Izsmidzināšanas darbiem izmantot kombinēto filtru A2/P2. GISCODE pārklājumu materiāliem: BSW60.

### Padoms:

Visa šajā datu lapā ietvertā informācija un dati ir balstīti uz mūsu praktisko pieredzi un laboratorijas testiem un atspoguļo pašreizējo tehnikas līmeni. Tomēr tie ir paredzēti tikai kā vispārīgas vadlīnijas un nav konkrētu īpašību vai veiktspējas rādītāju garantija. Tā kā izstrādājumu uzglabāšanas, transportēšanas un lietošanas apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, no šeit sniegtās informācijas nevar izrietēt juridiska atbildība. Lietotājs pats ir atbildīgs par to, lai noteiktu izstrādājuma piemērotību paredzētajam mērķim konkrētās vietas vai projekta apstākļos.