

Premazovanje z apnom

Tehnični informativni list

2,5l / Št.100011 / EAN 4016215100011

5l / Št.100028 / EAN 4016215100028

10l / Št.100035 / EAN 4016215100035

Okolju prijazno mineralno premazno sredstvo na osnovi hidrata belega apna, ki po sušenju tvori površino, odporno na brisanje. Za vlažne prostore, pralnice, garaže, kleti, vinske kleti, hleve in podobne površine. Uporablja se lahko tudi na prostem na mineralnih podlagah, zaščiteneh pred dežjem. Idealno za spomeniško zaščitene stavbe. Odlikujeta ga visoka stopnja beline in zelo dobra zračnost.

Področje uporabe

Mineralno apno s čopičem na osnovi belega hidratiziranega apna za notranje in zunanje površine. Odporen na brisanje, diha, idealen za vlažne prostore in spomeniško zaščitene stavbe.

Priprava

Za vse mineralne podlage, kot so apneni in cementni ometi ter barve. Lahko se uporablja tudi na prostem na mineralnih podlagah, zaščiteneh pred dežjem. Podlaga mora biti suha, čista, trdna ter brez prahu in maščob. S podlage odstranite zrahljan material, stare tapete in slabo oprijemljive sloje barve. Zelo vpojne podlage, podlage, ki se brusijo in kredirajo, predhodno obdelajte z baufan Silikatnim fiksirnim sredstvom. Če ste v dvomih, nanesite poskusni sloj. Razpoke, luknje in neravnine popravite z ustrezno baufanovo izravnalno maso.

Obdelava

Pred uporabo dobro premešajte in nanesite z valjčkom, čopičem, krtačo, ploskim čopičem ali primerno brizgalno opremo. Kot temeljni premaz lahko barvo po potrebi razredčite z vodo do 15 %, kot vrhnji premaz pa uporabite nerazredčeno. Orodje takoj po uporabi očistite s čisto vodo. baufan Streichkalk lahko brez težav ponovno premažete z istim materialom. Pred nanosom drugih vrst premazov je treba apneni kit vedno sprati ali odstraniti s krtačo. Apneni premaz s čopičem se lahko utrdi s sintetično smolo z dodatkom baufan Lateksnega veziva. Ne mešajte z drugimi barvami! Čas sušenja: približno 5 ur v normalnih razmerah (+20 °C, 65 % relativna vlažnost, zmerno vpojna podlaga); v neugodnih razmerah je čas sušenja ustrezno daljši. Obarvanje: do največ 4 % z univerzalnimi koncentracijami za obarvanje (vrste LW oksidov) Opombe za brizganje brez zraka: apno s čopičem je treba najprej presejati brez pritiska (velikost očesa 0,5 mm) Strojni filter: 30 očeš Kot brizganja: 40°-50° Šoba: 0,025 - 0,027 Pršilni tlak: 120-180 barov

Poraba

Gladke površine/drobnozrnate plasti ometa → od 150 ml/m² Natančno količino porabe določite s poskusnim nanosom na predmet.

Shranjevanje

Posodo hranite tesno zaprto v hladnem prostoru, vendar brez zmrzali. Če je izdelek neodprt in pravilno shranjen, je rok uporabnosti najmanj do: glejte etiketo serije.

Opombe

Temperatura obdelave: +5 °C do +30 °C za material, krožeči zrak in podlago Ne prekrivajte površin, ki se barvajo. Hranite zunaj dosega otrok. Med nanašanjem in sušenjem zagotovite ustrezno prezračevanje. Ne vdihavajte razpršene meglice. Med uporabo barve ne jejte, ne pijte in ne kadite. Nosite zaščitna očala. V primeru stika z očmi ali kožo takoj sperite z veliko vode. Ne dovolite vstopa v odtok, vodotok ali tla. Prazne posode oddajte samo za recikliranje. Za razprševanje uporabite kombinirani filter A2/P2. GISCODE za premazne materiale: BSW60

Namig:

Vse informacije in podatki v tem podatkovnem listu temeljijo na naših praktičnih izkušnjah in laboratorijskih preskusih ter odražajo trenutno stanje tehnike. Vendar so namenjeni le kot splošne smernice in ne predstavljajo jamstva za posebne lastnosti ali značilnosti delovanja. Ker na pogoje skladiščenja, prevoza in uporabe izdelkov nimamo vpliva, iz tukaj predstavljenih informacij ne izhaja nobena pravna odgovornost. Uporabnik je odgovoren za ugotavljanje primernosti izdelka za predvideni namen v konkretnih razmerah na kraju samem ali v okviru projekta.