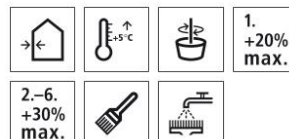


Tehnički list

StoColor Sumpfkalk

Čista vapnena boja



Karakteristika

Primjena

- vani i unutra
- lazurni, pokrivni premaz
- samo na mineralnim podlogama
- nije prikladno za horizontalne ili ukošene površine izložene vremenskim utjecajima

Svojstva

- čisto, mramorno vapno iz Altmannsteina, odležano 2 godine
- vrlo visoka propusnost za CO₂ i vodenu paru
- ne sadrži biocidnu zaštitnu foliju
- ne sadrži organske tvari

Optika

- bez sjaja

Tehnički podaci

Kriterij	Norma / ispitni propis	Vrijednost/ Jedinica	Napomene
Gustoća		1,3 g/cm ³	
Difuzijski ekvivalenti, gustoća zračnog sloja	EN ISO 7783	0,05 m	
Koefficijent otpora difuziji vodene pare μ	EN ISO 7783	560	prosječna vrijednost
Debljina suhog sloja	EN 1062-1	90 µm	E2 > 50; ≤ 100

Navedene karakteristične vrijednosti su prosječne odn. približne vrijednosti. Zbog primjene prirodnih sirovina u našim proizvodima navedene vrijednosti pojedine isporuke mogu neznatno odstupati bez negativnog utjecaja na valjanost proizvoda.

Podloga

Zahtjevi

Podloga mora biti čvrsta, suha, čista, nosiva te slobodna od sintera, iscvjetavanja i sredstava za odvajanje. Vlažne ili nepotpuno povezane podloge mogu uzrokovati štetu kao npr. stvaranje mjeđurića i pukotina u sljedećim premazima.

Pripreme

Provjerite jesu li postojeći premazi nosivi. Odstranite nenosive premaze.

Tehnički list

StoColor Sumpfkalk

Uporaba

Temperatura pri uporabi	najniža temperatura podloge i zraka: +5 °C najviša temperatura podloge i zraka: +30 °C				
Priprema materijala	Razrijedite s čim manje vode kako biste postigli konzistenciju za obradu. Prije obrade dobro promiješajte materijal. Ako se materijal obrađuje strojem ili crpkom, prikladno namjestite konzistenciju za obradu. Intenzivno nijansirani materijal nemojte razrijediti vodom ili razrijedite s vrlo malo vode. Presnažno razrijedjivanje pogoršava svojstva materijala, primjerice po pitanju obrade, sposobnosti pokrivanja i intenziteta nijanse.				
Potrošnja	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Vrsta primjene</th> <th>Približna potrošnja</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>kod 3 premaza</td> <td>0,20 - 0,25 kg/m²</td> </tr> </tbody> </table> <p>Potrošnja materijala ovisi između ostalog o uporabi, podlozi i konzistentnosti. Navedene vrijednosti potrošnje mogu služiti samo orijentaciji. Točne vrijednosti potrošnje trebaju se u danom slučaju utvrditi na predmetu.</p>	Vrsta primjene	Približna potrošnja	kod 3 premaza	0,20 - 0,25 kg/m ²
Vrsta primjene	Približna potrošnja				
kod 3 premaza	0,20 - 0,25 kg/m ²				
Sastav prevlake	<p>3 - 6 premaza sredstvom StoColor Sumpfkalk</p> <p>premaz 1: razrijedite s maks. 20 % vode. premaz 2 - 6: razrijedite s maks. 30 % vode.</p>				
Aplikacija	<p>nanošenje</p> <p>Moguća je uporaba na mineralnim podlogama, npr. upijajućim, suhim žbukama (od vapnenca, vapnenačkog cementa i cementa). Nove žbuke mogu biti vlažne prije prvog sloja. Podlogu lagano navlažite prije svakog sljedećeg premaza.</p>				
Sušenje, otvrnjavanje, vrijeme prerade	<p>Visoke vrijednosti vlažnosti zraka, niske temperature i malena izmjena zraka produljuju vrijeme stvrnjavanja i sušenja.</p> <p>U slučaju nepovoljnih vremenskih uvjeta načelno valja poduzeti određene zaštitne mjere (npr. zaštita od kiše) na obradivanim i sveže izrađenim fasadnim površinama.</p> <p>Pri temperaturi zraka i podloge od +20 °C i 65 % relativne vlažnosti zraka: može se preradići najranije nakon otprilike 48 sati.</p>				
Čišćenje alata	Nakon uporabe odmah očistite vodom.				
Napomene, preporuke, posebno, ostalo	Organske premaze valja dubinski očistiti odstranjivačem premaza Sto-Fassadenabbeizer. Potpuno uklonite sve ostatke materijala i organske ostatke. Podloge mehanički učinite hrapavijima. StoColor Sumpfkalk nagriza. Kod obrade zaštitite kožu i oči.				

Tehnički list

StoColor Sumpfkalk

Dobavljanje

Ton boje	dostupno samo u prirodnim nijansama
Mogućnost toniranja	Moguće nijansiranje s maks. 1 % proizvoda StoTint Aqua. Pobrinite se da se Sto-Sumpfkalk dobro pomiješa s proizvodom StoTint Aqua.
Mogućnost posebnog postavljanja	Ne postoje posebne postavke za ovaj proizvod.

Ambalaža

Kanta

Skladištenje

Uvjeti skladištenja	Skladištite zatvoreno i zaštićeno od mraza. Zaštitite od vrućine i izravnog sunčeva zračenja.
Trajanje skladištenja	Najbolju kvalitetu u originalnoj ambalaži jamči čuvanje do isteka maksimalnog roka skladištenja. To se može vidjeti iz serijskog broja na ambalaži. Objašnjenje serijskog broja: brojka 1 = zadnji broj godine, brojka 2 + 3 = kalendarski tjedan, primjer 9450013223= trajanje skladištenja do kraja 45. kalendarskog tjedna 2019. godine

Označavanje

Proizvodna skupina	Fasadna boja
---------------------------	--------------

Sigurnost

Ovaj se proizvod mora označiti u skladu s aktualnom EZ UREDBA
Obratite pažnju na sigurnosno-tehnički list!
Sigurnosne napomene odnose se na neobrađeni proizvod spreman za obradu.

Nadražuje kožu.Uzrokuje teške ozljede oka.Može nadražiti dišni sustav. Čuvati izvan dohvata djece. Nosit zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice. U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjuju. Nastaviti ispirati.Odmah nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA/lječnika.U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: oprati velikom količinom sapuna i vode. Sadržaj/spremnik otpremiti ovlaštenom poduzeću za zbrinjavanje otpada ili na komunalno sakupljalište.

Tehnički list

StoColor Sumpfkalk

Posebne napomene

Informacije odn. podaci u ovom listu s tehničkim podacima služe za osiguravanje svakidašnje namjene odn. svakidašnje valjanosti korištenja, a temelje se na našim spoznajama i iskustvima. Oni ne oslobađaju korisnika od vlastite odgovornosti za provjeru prikladnosti i korištenje.

Primjene koje se ne spominju jasno u ovom listu s tehničkim podacima smiju uslijediti tek nakon savjetovanja s tvrtkom Sto AG. Bez dozvole slijede na vlastiti rizik. Ovo posebno vrijedi za kombinaciju s ostalim proizvodima.

Po objavi novog lista s tehničkim podacima svi dosadašnji listovi s tehničkim podacima prestaju vrijediti. Najnovija verzija dostupna je na internetu.

Sto Ges.m.b.H. Podružnica za proizvodnju, trgovinu i usluge
Kovinska 4/a, HR - 10090 Zagreb
Sjedište osnivača Sto Ges.m.b.H. - Austrija, 9500 Villach, Richtstr.47
Telefon: +385 1 3499 555
Telefaks: +385 1 3473 330
info.hr@sto.com