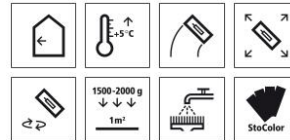


Tehnični list

StoCalce Fondo

Ekološka mineralna okrasna izravnalna masa na apneni osnovi



Značilnosti

Uporaba

- znotraj
- za izdelavo ravnih površin kot podlaga za izdelek StoCalce Marmorino, StoCalce Veneziano in StoCalce Effetto
- kot zglajen zaključni premaz
- kot podlaga za izdelek StoLook Lasura in StoSil Patina
- ni primeren za mokra območja

Lastnosti

- mineralen
- zelo dobro ravnanje z vlago
- difuzijsko prepusten
- visoka prepustnost za paro
- prispeva k optimiranju klime bivalnega prostora
- možne različne tehnike obdelave
- velika raznolikost oblikovanja
- izravna podlago
- preverjen glede škodljivih snovi
- brez topil in mehčal
- brez emisij
- znak TÜV – pod tujim nadzorom
- brez snovi, ki povzročajo obloge črnega prahu
- brez uporabe konzervansov (delež < 0,005 %)

Videz

- mat
- s črnim marmornim zrnom

Napotki za obdelavo

Zahteve

Podlaga mora biti trdna, suha, čista, nosilna in brez sintranih slojev, cvetenja ter ločilnih sredstev.

Priprave

Priprava podlage in izvedba premazovanja morata ustrezati splošno priznanim pravilom tehnike. Vsi premazi in predhodna dela morajo vedno ustrezati objektu in zahtevam, katerim bo ta izpostavljen.

Tehnični list

StoCalce Fondo

Odstranite razrahljane dele premaza, nenosilne stare premaze in sloje ter očistite površino (mehansko ali s primernimi sredstvi za odstranjevanje barv in lakov).

Sredstva za temeljni premaz ne smejo ustvariti sijočega sloja.

Normalno vpojne podlage
Nanesite sredstvo za temeljni premaz StoPrim Plex ali StoPrim GT.
StoPrim Plex je pripravljen na obdelavo in se lahko razredči z vodo do najv. 30 %.

Šibko vpojne podlage:
Nanesite sredstvo za temeljni premaz StoPrim Color ali StoPrim Sil Color.

Vodotopne sestavine:
Izolacija z izdelkom StoPrep QS.
StoPrep QS je pripravljen na obdelavo in redčenje ni dovoljeno. Material pred uporabo dobro premešajte. Izdelek vsebuje kationsko vezivo in ga ni dovoljeno mešati z drugimi izdelki!

Intaktni dvokomponentni premazi, neželezne kovine, umetne snovi:
Nanos temeljnega premaza StoAqua EP Activ.

Splesnele površine:
Površine obdelajte z izdelkom Geiger STOP ali jih premažite z 10-odstotno raztopino vodikovega peroksida in jih temeljito izperite s čisto vodo. Pri sanaciji plesni upoštevajte ustrezne državna priporočila in smernice.

Pri premazovanju akrilnih fugirnih in tesnilnih mas lahko zaradi višje viskoznosti akrilne tesnilne mase nastanejo razpoke in/ali obarvanja premaza. Zaradi različnih izdelkov na trgu morate v posameznem primeru sami opraviti poskuse za oceno oprijema.

Kljub navedenim sestavam in predlogom premazov mora obdelovalec na lastno odgovornost preveriti in oceniti podlago.

Obdelava

Temperatura obdelave najnižja temperatura obdelave in podlage: +5 °C

Priprava materiala pripravljen na obdelavo

Poraba	Način uporabe	Pribl. poraba	
	na delovni korak		0,8 - 1,0

Poraba materiala je med drugim odvisna od postopka nanašanja, podlage in konsistence. Navedene vrednosti porabe lahko služijo samo za orientacijo. Točne podatke o porabi po potrebi pridobite na objektu.

Tehnični list

StoCalce Fondo

Struktura nanosa	<p>temeljni premaz: Odkvisno od vrste in stanja podlage.</p> <p>vmesni premaz: StoPrep In nanesite enakomerno.</p> <p>predhodni izravnalni nanos in zaključni premaz: StoCalce Fondo</p> <p>na podlagi različnih tehnik obdelave so mogoče različne površine: StoCalce Fondo classico (gl. pod obdelavo) StoCalce Fondo travertino* StoCalce Fondo rustico* StoCalce Fondo antico* StoCalce Fondo Oriente* * Zahtevati je mogoče natančna navodila za obdelavo. glejte tudi Collection StoCalce Deco</p> <p>dodatne premaze lahko izvedete z izdelki StoCalce Marmorino, StoCalce Veneziano, StoLook Lasura, StoLook Wax in StoSil Patina</p>
Nanašanje	ročno
Čiščenje orodja	Po uporabi takoj očistite z vodo.
Napotki, priporočila, posebnosti, ostalo	Sušečega materiala ne pomešajte z materialom za obdelavo. Pri odmorih med delom površino materiala prekrijte s folijo.
Dobava	
Barvni odtenek	naravna bela, možnost toniranja s StoColor System Intenzivni barvni odtenki lahko na površini povzročijo naravno nastajanje rahlih madežev.
Možnost niansiranja	Uporabljajte samo paste z odtenki, ki so odporne na alkaliije (npr. StoTint Aqua).
Pakiranje	vedro
Skladiščenje	
Pogoji skladiščenja	Skladiščiti dobro zaprto in zaščiteno pred zmrzaljo.
Rok skladiščenja	Najboljša kakovost v originalni posodi je zagotovljena do poteka maksimalnega obdobja skladiščenja. Tega najdete pri št. šarže na posodi. Razlaga št. šarže: 1. številka = zadnja številka leta, 2. + 3. številka = koledarski teden Primer: 1450013223 – obdobje skladiščenja do konca 45. koledarskega tedna v letu 2021

Tehnični list

StoCalce Fondo

Dovoljenja/ atesti

TÜV - Certificate No. TM-18/160218-1	StoCalce Fondo (z malo emisij, preverjen glede škodljivih snovi in z nadzorovano proizvodnjo) Ocena obnašanja emisij
--------------------------------------	---

Oznaka

Varnost

Ta izdelek mora biti označen po veljavni Uredbi ES.
Upoštevajte varnostni list!
Varnostni napotki se nanašajo na neobdelan izdelek, pripravljen na obdelavo.

Povzroča draženje kože. Povzroča hude poškodbe oči. Hraniti zunaj dosega otrok.
Nositi zaščitne rokavice/ zaščitno obleko/ zaščito za oči/ zaščito za obraz. PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Takoj poiščite zdravniško pomoč/ oskrbo. PRI STIKU S KOŽO: umiti z veliko mila in vode. Če nastopi draženje kože: poiščite zdravniško pomoč/ oskrbo. Sleči kontaminirana oblačila in jih oprati pred ponovno uporabo.

Posebni napotki

Namen informacij oz. podatkov v tem tehničnem listu je, da se zagotovi ustrezna običajna uporaba oziroma običajna uporabnost izdelka, in temeljijo na naših spoznanjih in izkušnjah. Uporabnika ne odvezujejo dolžnosti, da na lastno odgovornost preveri primernost in uporabnost.

O vrstah uporabe, ki niso jasno navedene v tem tehničnem listu, se je treba najprej dogovoriti. Brez odobritve je uporaba na lastno tveganje. To velja zlasti za kombinacije z drugimi izdelki.

Z izdajo novega tehničnega lista prenehajo veljati vsi dosedanji tehnični listi. Vsakokrat najnovejšo različico najdete na internetu.

Sto Ges.m.b.H. Podružnica Ljubljana
Litijska cesta 148
SL – 1000 Ljubljana
Tel. +386 1 544 37 10
Fax: +386 1 544 37 11
info.si@sto.com