

CA 300

Apnena barva



Opis izdelka

Murexin CA 300 apnena barva je gotovo pripravljena paroprepustni apneni premaz za notranjo uporabo. Ima visoko pokrivnost in zaradi vsebnosti visokokakovostnega apna visoko paroprepustnost in visoko stopnjo beline naravnega izvora.

Za beljenje sten in stropov notranjih prostorov v novogradnji in med obnovo starih objektov. Za paroprepustne premaze v šolah, vrtcih, javnih zgradbah in zgradbah pod spomeniškim varstvom. Posebej primerna za premaze na mineralnih površinah, kot so ometi vseh vrst, beton, zid iz pečene opeke, kot tudi za obnovo stabilnih mineralnih ali silikatnih barvnih premazov.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
15 KG / VEDRO		40

Skladiščenje:

V hladnem in suhem prostoru, na leseni paleti, v originalno zaprti embalaži, zaščiteno pred zmrzaljo: 365 dni.

Navodila za uporabo

Priporočeno orodje:

Valjček, čopič.

Po uporabi orodje očistimo s čisto vodo.

Vgradnja:

Murexin CA 300 apneno barvo lahko nanesemo s premazovanjem, valjanjem ali brizganjem. Pri tem lahko osnovni premaz razredčimo z maks. 10% vode, pokrivni premaz pa z maks. 5% vode. Praviloma sta potrebna ta dva delovna koraka.

Tehnični podatki

Redčenje	maks. 10% vode
Gostota	ca. 1,4 kg/l
Barva	bela
Plamenišče	ni vnetljiva
Poraba	ca. 150 - 250 g/m ² za en premaz
μ-koeficient paroprepustnosti	ca. 120
S _d -vrednost	ca. 0,02 m
Čas sušenja	po 2 – 3 urah površinsko suha, po 6 - 12 urah primerna za premazovanje
Pigment na osnovi	apna

Podlaga

Primerne podlage:

Apneno-cementni ometi P Ic; P II; P III
Apneno-cementni ometi P II & P III
Mavec in zaključni ometi P IV u. PV
Mavčne in mavčno-kartonske plošče
Beton, porobeton
Vidna opeka
Nosilni stari premazi

Podlaga mora biti suha, trdna, nezmrzljena, stabilna in očiščena prahu, umazanije, olja, maščob, sredstev za razopaženje in nesprijetih delcev. Pregledana naj bo v skladu z veljavnimi nacionalnimi in evropskimi standardi in smernicami za graditev objektov in sprejetimi pravili splošne prakse.

Za popoln sistem

Sistemski izdelki:

Murexin SK 11 Silikatni temeljni premaz11

Opis:

Murexin SK 11 Silikatni temeljni premaz za grundiranje vpojnih mineralnih površin, kot so beton, mavčni, apnenocementni in cementni ometi, mavčne in apnene izravnalne mase, mavčno-kartonske plošče pri naknadni obdelavi s silikatnimi barvami in silikatnimi ometi.

Napotki glede izdelka in obdelave

Napotki glede materiala:

- Pri obdelavi zunaj idealnega območja temperature in / ali vlažnosti se lahko lastnosti materiala opazno spremenijo.
- Pred obdelavo materiale ustrezno temperirajte!
- Da bi ohranili lastnosti izdelka, ne smete dodajati tujih materialov!
- Količino dodane vode ali podatke o redčenju je treba dosledno upoštevati!

51400, Apnena barva CA 300, veljavno od: 28.05.2020, Stran 2

Barve in premazi

- Pred uporabo preverite tonirane izdelke glede natančnosti barv!
- Barvna konsistenca je zajamčena samo v eni seriji.
- Na oblikovanje barvnega tona pomembno vplivajo okoliški pogoji.
- Previdno odprite posodo, odstranite kožico in izdelek dobro premešajte!
- vodni sistemi imajo razredčeni omejen rok uporabe; zato priporočamo čim hitrejšo vgradnjo.
- Vedno delajte mokro na mokro, da se izognete nastavku.
- Končna odpornost na pranje ali odrgnjenje se pojavi po približno 28 dneh.

Napotki za okolico:

- Ne obdelujte pri temperaturi pod + 5 ° C!
- Idealno temperaturno območje za material, podlago in zrak je od + 15 ° C do + 25 ° C.
- Idealno območje vlažnosti je 40% do 60% relativne vlažnosti.
- Povečana vlaga zraka in / ali nižje temperature zavirajo, nizka vlažnost zraka in / ali višje temperature pospešujejo sušenje, vezanje in strjevanje.
- med fazo sušenja, reakcije in strjevanja mora biti zagotovljeno ustrezno prezračevanje; Preprihu se je treba izogibati!
- Zaščitite pred neposredno sončno svetlobo, vetrom in vremenskimi vplivi!
- Zaščitite sosednje komponente!

Nasveti:

- Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom.
- Upoštevajte podatke o izdelku za vse izdelke MUREXIN, ki se uporabljajo v sistemu.
- Za popravila hranite originalni izdelek ustrezne serije.
- Pri uporabi intenzivnih, briljantnih in temnih odtenkov priporočamo uporabo barvnih lastnosti vlažnega abrazijskega razreda ≤ 2 v vsaj "svileni mat" (sijaj > 15/60 ° MW) in predhodno izravnano površino v "beli barvi".
- Pri stranski svetlobi, priporočamo uporabo barv razreda vlažne abrazijske ≤ 2 pri "svilnato mat" (nivo sijaja < 5/85 ° MW) in predhodno izravnano površino v "beli barvi".

Naši podatki so povprečne vrednosti, ki so bile določene v laboratorijskih pogojih. Zaradi uporabe naravnih surovin se lahko navedene vrednosti posamezne dostave nekoliko razlikujejo, ne da bi to vplivalo na ustreznost izdelka.

Varnostni napotki

Informacije o izdelku glede sestave, ravnanja, čiščenja, ustreznih ukrepov in odstranjevanja najdete v varnostnem listu.

Nadzor izpostavljenosti

Osebna zaščitna oprema:

Splošni zaščitni in higienski ukrepi:

- Hranite ločeno od hrane, pijač in krme za živali.
- Onesnažena, namočena oblačila takoj odstranite.
- Umijte si roke pred odmori in na koncu dela.

Zaščita dihal: Ni potrebno.

Zaščita rok: Zaščitne rokavice.

Material za rokavice

- Izbira primerne rokavice ni odvisna samo od materiala, ampak tudi od drugih kakovostnih lastnosti in se razlikuje od proizvajalca do proizvajalca.

Čas penetracije materiala rokavic

- Točen čas preboja mora ugotoviti proizvajalec zaščitnih rokavic in ga je treba upoštevati.

Zaščita oči: Pri pretakanju priporočamo zaščitna očala.

Zaščita telesa: zaščitna oblačila.

Ta tehnični list temelji na obširnih izkušnjah. Prizadevamo si, da bi svetovali po najboljših močeh, vendar to ni pravno zavezujoče in ne vzpostavlja pogodbenega razmerja ali stranske obveznosti iz prodajne pogodbe. Za kakovost materialov jamčimo v okviru naših splošnih pogojev poslovanja. Naše izdelke lahko uporabljajo samo strokovnjaki in/ali izkušene, strokovne in ustrezno usposobljene osebe. Uporabnik ima tako še vedno obvezo, da se v primeru nejasnosti pozanima in da obdelava poteka strokovno. Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom. Seveda pa pri tem ni mogoče upoštevati vseh morebitnih sedanjih in prihodnjih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se smatra, da jih strokovnjaki poznajo, niso navedeni; Upoštevati je treba veljavne tehnične, nacionalne in evropske standarde, smernice in navodila zadevnih materialov, podlog in naslednji sestavi! V dvomih stopite v stik z nami. Ob izdaji nove različice ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletni strani www.murexin.com.