



CT 721

VISAGE

VISAGE

Spalvinamasis medienos imitacijos impregnantas

Dekoratyvinis natūralių medienos spalvų impregnantas, naudojamas pastatų viduje ir išorėje.

SAVYBĖS

- ▶ galima rinktis iš 12 natūralių medienos spalvų
- ▶ atsparus oro sąlygoms
- ▶ itin patvarus ir atsparus nešvarumams
- ▶ hidrofobiškas
- ▶ patvarios spalvos
- ▶ paruoštas naudoti



CERESIT CT 721 KT 01.23

PANAUDOJIMAS

Dekoratyvinis impregnantas „Ceresit“ CT 721 naudojamas dekoratyviniams natūralios medienos spalvos sluoksniams įrengti ant medienos imitacijos dekoratyvinio tinko „Ceresit CT 720 VISAGE“ paviršiaus, plonasluoksnio mineralinio tinko, įprastinio tinko, betoninio ar gipso pagrindo. Impregnantas CT 721 yra vienas iš sudėtinės išorinių pastatų sienų šiltinimo sistemos „Ceresit Ceretherm“ (ETICS), įrengiamos naudojant polistireninio putplasčio plokštes ir mineralinę vatą, komponentų. Gaminį galima purkšti arba tepti teptuku, voleliu ar kempine. Impregnantas pasižymi išskirtiniu patvarumu ir atsparumu nešvarumams. Didesnis ultravioletinių absorberių kiekis užtikrina didesnę atsparumą spalvotai šviesai.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

CT 721 galima naudoti ant lygių, tvirtų, sausų paviršių, nuo kurių yra nuvalytos sukibimą mažinančios medžiagos (tokios kaip riebalai, bitumas ar dulkės):

- dekoratyvinio medienos imitacijos tinko „Ceresit“ CT 720 VISAGE (senesnio kaip 3 dienas);
- plonasluoksnio mineralinio tinko (ne naujesnio kaip 3 dienas);
- cementinio tinko arba cementinio kalkinio tinko (senesnio kaip 28 dienas), betono (senesnio kaip 3 mėnesius, drėgmė ≤ 4 proc.);
- gipso pagrindo, pavyzdžiui, dekoratyvinio tinko (tik pastatų viduje), kurio drėgmė mažesnė kaip 1 proc.

Prieš dengdami CT 721, pagrindą nugaruntuokite CT 17.

Iš pagrindo prasiskverbianti drėgmė gali sugadinti tinką, todėl patalpose (vietose), kurios yra veikiamos nuolatinės drėgmės, būtina įrengti atitinkamą hidroizoliacijos sluoksnį.

DARBO EIGA

Prieš pradėdami naudoti, gerai išmaišykite pakuotės turinį ir naudojimo metu pakartotinai trumpai permaišykite. Nenaudokite surūdijusių įrankių ir indų. Impregnantą tepkite mažiausiai dviem sluoksniais. CT 721 galima purkšti arba tepti teptuku, voleliu ar kempine.

Darbas vienoje paviršiaus plokštumoje turi vykti nenutrūkstamai, naudojant impregnantą su tokiu pačiu gamybos partijos numeriu, nurodomu ant kiekvienos pakuotės, arba sumaišius pakuočių su skirtingais partijų numeriais turinį.

Gerai apsaugokite (pvz., plėvele) paviršius, kurių neketinate dažyti, pavyzdžiui, langus ir duris. Uždenkite krūmus, kitus augalus ir pan. Netyčia suteptas vietas nedelsdami nuplaukite dideliu vandens kiekiu. Iš karto po naudojimo kruopščiai nuplaukite įrankius vandeniu.

DĖMESIO!

Darbai turi būti atliekami sausomis sąlygomis, esant nuo +5 °C iki +25 °C oro ir pagrindo temperatūrai ir mažesniai kaip 80 proc. santykiniam oro drėgmeniui. Impregnanto sluoksnį būtina saugoti nuo lietaus, kol jis visiškai išdžius. Tam reikia naudoti uždangas ant pastolių ir pastatų cokolių. **Vieną gamybos serijos numerį turinčios medžiagos turi būti dedamos vienoje plokštumoje! Jei naudojami**

skirtingų partijų produktai, prieš pradėdami darbą jus reikia sumaišyti!

Nemaišykite gaminio su kitais dažikliais ir riškiais. Pabaigus darbus, patalpas, kuriose buvo naudojamas impregnavimas, būtina vėdinti, kol išnyks specifinis kvapas. Patekus į akis, gerai nuplaukite vandeniu ir kreipkitės į gydytoją. Gaminys turi būti laikomas vaikams nepasiekiamoje vietoje. Nurodytos eksploatacinės savybės atitinka gaminio eksploatacinių savybių deklaracijos turinį.

REKOMENDACIJOS

Impregnavimo negalima tepti ant saulės įkaitintų sienų. Atliekant šiltinimo darbus, rekomenduojama visada naudoti uždangas ant pastolių. Impregnavimo sluoksnį būtina saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, lietaus ir stipraus vėjo, kol jis visiškai išdžius. Sugadinus dekoratyvinį sluoksnį ant medienos imitacijos tinko, reikia nedelsiant ištaisyti tas vietas perdažant jas spalvinamuoju impregnavimo CT 721. Atidarytą pakuotę sandariai uždarykite, o jos turinį sunaudokite kuo greičiau.

LAIKYMAS

Laikykite ne daugiau kaip 12 mėnesių nuo pagaminimo datos vėsioje vietoje, nepažeistoje originalioje gamintojo pakuotėje.

Saugokite nuo šalčio! Saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių.

PAKUOTĖ

Kibiras, 4 l

TECHNINIAI DUOMENYS

Pagrindas:	atrinkti silikono oligomerai su teflono emulsija
Spalvos:	<i>Iberia Pine, Irish Oak, Canada Walnut, Norway Pine, Bengal Teak, Kongo Wenge, Africa Ebony, White Birch, Dark Brown, Light Beige, Silver Grey, Steel Grey</i>
Tankis:	apie 1,05 kg/dm ³
Naudojimo temperatūra:	nuo +5 °C iki +25 °C
Džiūvimo trukmė:	apie 30 min.
Vandens įmirksis po 24 val.:	<0,5 kg/m ² pagal ETAG 004
Tarp sluoksnių sukibimas po sendinimo:	≥0,08 MPa pagal ETAG 004
Atsparumas lietaui:	ne mažiau kaip po 24 val.
Dangos atsparumas šveitimui:	≥2000 ciklų
Vandens garų laidumas:	Sd ≤1,0 m pagal ETAG 004
Atsparumas smūgiams:	III kategorija pagal ETAG 004
Degumas:	- A2-s1, d0 klasė „Ceresit Ceretherm Universal MW“ sistemoje - B-s1, d0 klasė „Ceresit Ceretherm Visage“ „Ceresit Ceretherm Universal EPS“

	„Ceresit Ceretherm Universal XPS“ sistemose - B-s2, d0 klasė „Ceresit Ceretherm Wool Premium“ sistemoje pagal EN 13501-1
Numatyta išeiga:	Apie 0,2–0,3 l/m ² tepant du sluoksnius

Gaminiui yra išduoti šie dokumentai:

- Europos techninis liudijimas (ETA), patvirtinantis, kad gaminys yra tinkamas naudoti šioms sistemoms:

„Ceresit Ceretherm“ sistema	Visage	Popular	Classic	Wool Classic	Wool Premium	Universal EPS	Universal XPS	Universal M
Europos techninis liudijimas	11/0395	08/0309	09/0014	09/0026	09/0037	13/0535	13/0807	14/0127
Sertifikatas	1488-CPR-0370/Z	1488-CPR-0382/Z	1488-CPR-0439/Z	1488-CPR-0440/Z	1488-CPR-0375/Z	1488-CPR-0457/Z	1488-CPR-0456/Z	1488-CPR-0362/Z
Eksploatacinių savybių deklaracija	00431	00426	00420	00424	00430	00433	00434	00435

Visos techninės konsultacijos teikiamos telefonu:

Arūnas Mingaila +370 616 20960 darbo dienomis darbo valandomis

Be informacijos, pateiktos šiame techninių duomenų lape, laikytės statybos taisyklių, statybos institutų ir draugijų nurodymų, nacionalinių ir Europos statybos standartų, patvirtinimo dokumentų, darbo saugos ir higienos taisyklių ir pan. Aukščiau išvardytos ypatybės ir savybės nustatytos remiantis praktine patirtimi ir atliktais tyrimais. Visos medžiagų savybės ir jų naudojimas ne pagal šiame techniniame lape nurodytą paskirtį turi būti patvirtinti raštu mūsų įmonės. Visi duomenys yra susiję su +23 °C pagrindu, aplinkos ir medžiagos temperatūra ir 50 proc. santykinio oro drėgnumu, jei nenurodyta kitaip. Kitomis oro sąlygomis nurodyti parametrai gali keistis.

Šiame techninių duomenų lape pateikta informacija, ypač rekomendacijos dėl mūsų produktų naudojimo būdo, sąlygų ir paskirties, parengta vadovaujantis mūsų sukaupta profesine patirtimi. Šis techninių duomenų lapas nustato medžiagos naudojimo paskirtį ir rekomenduojamą darbų atlikimo būdą, tačiau negali pakeisti darbą atliekančio asmens profesinio mokymo. Gamintojas užtikrina gaminio kokybę, tačiau neturi įtakos jo naudojimo sąlygoms ir būdai. Atsižvelgiant į tai, kad sąlygos, kuriomis yra naudojami produktai, gali keistis, kilus dėl to abejonių, rekomenduojama patiems atlikti jų bandymus. Neatsakome už aukščiau pateiktą informaciją ar su ja susijusias žodines rekomendacijas, nebent būtų nustatytas didelis neatsargumas ar tyčia. Šis techninis lapas pakeičia visas ankstesnes šiam produktui taikomas jo versijas.



Henkel Balti OÜ
Sõbra 61
50106 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800
www.ceresit.lt

Quality for Professionals