

CT 721 VISAGE



Tooniv immutusvahend „Puit“

Looduslikku puidutooni andev dekoratiivne immutusvahend hoonete sise- ja välispindadele.

OMADUSED

- müügil 12 looduslikku puidutooni
- ilmastikukindel
- väga kulumis- ja määrdumiskindel
- hüdrofoobne
- värvitooni hea püsivus
- kasutusvalmis
- enne kasutamist segada läbi

KASUTAMINE

Immutusvahend Ceresit CT 721 on ette nähtud loodusliku puidutooni andmiseks puidustruktuuriga dekoratiivkrohvile Ceresit CT 720 VISAGE, õhukesekihilisele mineraalkrohvile või harilikku krohviga kaetud ning betoon- ja kipspindadele. Immutusvahend CT 721 moodustab vahtpolüstüreenplaatidele ja mineraalvillale kantavate hoonete välisseinte soojustussüsteemide (ETICS) Ceresit Ceretherm Visage ühe koostisosana. Vahendit kantakse peale pihustades, pintsliga, rulli või käsna. Tänu oma omadustele on immutusvahend väga kulumis- ja määrdumiskindel. Suurem UV-absorbentide hulk tagab parema vastupidavuse päikesevalgusele.

ALUSPINNA ETTEVALMISTAMINE

CT 721 võib kasutada kandval ja kuival pinnal, mis on vaba naket takistavatest ainetest nagu rasv, bituumen ja tolm:

- puidustruktuuriga dekoratiivkrohv Ceresit CT 720 (üle 3 päeva vana);
- õhukesekihilised mineraalkrohv (üle 3 päeva vanad);
- tsement- ja tsement-lubikrohv (üle 28 päeva vanad), betoon (üle 3 kuu vana, niiskus $\leq 4\%$);
- alla 1% niiskusega kipspind, näiteks dekoratiivkrohv (ainult sisetöödel).

Enne CT 721 pealekandmist tuleb aluspind kruntida CT 17-ga. Pinnast tungiv niiskus võib krohvi kahjustada, mistõttu pidevalt niiskusega kokkupuutuvad ruumid (kohad) tuleb varustada sobiva isolatsioonikihiga.

TÖÖDE KÄIK

Segage nõu sisu enne kasutamist hoolikalt läbi, lisaks tuleb immutusvahendit aeg-ajalt segada töö käigus. Ärge kasutage roostes anumaid ega tööriistu.

Immutusvahend kantakse peale vähemalt kahe kihina pihusti, pintsliga, rulli või käsna abil. Üks pind tuleb katta korraga samasse partiisse kuuluvatest nõudest pärit toodet



kasutades või erinevatesse partiidesse kuuluvate purkide sisu kokku segades. Katke värvimata jäävad pinnad (aknad, ukseid jne) korralikult, nt. kilega. Katke kinni ka põõsad,

lilled jms. Peske juhuslikud plekid kohe maha rohke veega. Peske tööriistad kohe pärast kasutamist veega korralikult puhtaks.

TÄHELEPANU!

Tööd tuleb teha kuivades tingimustes, kui õhu ja töödeldava pinna temperatuur on $+5^{\circ}$ kuni $+25^{\circ}$ C ning suhteline õhuniiskus on alla 80%. Materjali täieliku kõvenemiseni tuleb immutusvahendi kihti kaitsta vihma eest. Selleks tuleb hoonetel kasutada tellingu- ja soklikatteid. Ärge segage toodet teiste värv- ega sideainetega. Enne kasutuselevõttu tuleb ruume korralikult tuulutada, kuni lõhn on kadunud. Kui materjal on silma sattunud, loputada silmi rohke veega ja pöörduda arsti poole. Hoida toodet lastele kättesaamatus kohas. Toodet kasutusomadused on märgitud selle toimevõime deklaratsioonis.

SOOVITUSED

Immutusvahendi pealekandmise ajal ei tohi seintele langeda otsene päikesevalgus. Soojustustööde tegemise ajal kasutada tingimata tellingukatteid. Materjali täieliku kõvenemiseni tuleb kihti kaitsta otsese päikesevalguse, vihma ja tugeva tuule eest. Puidustruktuuriga dekoratiivkrohvikihi kahjustuste korral tuleb need kahjustused kohe kõrvaldada, kattes krohvikihi uuesti tooniva

immutusvahendiga CT 721. Avatud pakendi peab korralikult sulgema, selle sisu tuleb võimalikult kiiresti ära kasutada.

LADUSTAMINE

Kuni 12 kuud valmistamise kuupäevast jahedates tingimustes tervetes kahjustamata originaalpakendites.

Hoida külmumise eest! Hoida otsese päikesevalguse eest!

PAKENDID

Plastrõu 4 l.

TEHNILISED ANDMED

Koostisained:	valitud silikoonoligomeerid teflonemulsiooni lisandiga
Värvitoonid:	Iberia Pine, Irish Oak, Canada Walnut, Norway Pine, Bengal Teak, Kongo Wenge, Africa Ebony, White Birch, Dark Brown, Light Beige, Silver Grey, Steel Grey
Tihedus:	umbes 1,05 kg/dm ³
Kasutustemperatuur:	+5° kuni +25 °C
Kuivamisaeg:	umbes 30 minutit
Veeimavus 24 tunni pärast:	< 0,5 kg/m ² (ETAG 004 järgi)
Kihtidevaheline nake pärast vananemist:	≥ 0,08 MPa ETAG 004 järgi
Vihmakindlus:	umbes 24 tunni pärast
Katte küürimiskindlus:	≥ 2000 tsükli
Veeauru läbilaskvus:	S _d ≤ 1,0 m (ETAG 004 järgi)
Löögikindlus:	III kat. (ETAG 004 järgi)
Tuletundlikkus:	- klass A2-s1, d0 süsteemis Ceresit Ceretherm Universal MW - klass B-s1, d0 süsteemis Ceresit Ceretherm Visage Ceresit Ceretherm Universal EPS Ceresit Ceretherm Universal XPS - klass B-s2, d0 süsteemis Ceresit Ceretherm Wool Premium (PN-EN 13501-1 järgi)
Orienteeruv materjalikulu:	umbes 0,2–0,3 l/m ² kahe kihina pealekandmisel

Tootel on järgmised viitedokumendid:

- Euroopa tehniline tunnustus ETA süsteemis:

Süsteem Ceresit Ceretherm	Visage	Popular	Classic	Wool Classic	Wool Premium	Universal EPS	Universal XPS	Universal MW
ETA	11/0395	08/0309	09/0014	09/0026	09/0037	13/0535	13/0807	14/0127
Sertifikaat	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
Toimivus- deklaratsioon	00431	00426	00420	00424	00430	00433	00434	004354

Tehnilist abi ja juhtnõore saab telefonil:

+48 800 120 241

+48 41 3710124.

Peale sellel tehnilisel andmelehel esitatud näpunäidete tuleb järgida ehituseeskirju, instituutide ja ühingute ehitusalaseid suuniseid, asjakohaseid riiklikke ning Euroopa standardeid, tunnustusdokumente, töötervishoiu- ja tööohutuseeskirju jms. Ülalnimetatud tehnilised omadused ja tunnused on määratud praktiliste kogemuste ja tehtud katsete põhjal. Materjalide omaduste ja kasutusalaade puhul, mis jäävad väljapoole käesoleval tehnilisel andmelehel märgitud piire, on vajalik meiepoolne kirjalik kinnitus. Kõik andmed kehtivad, kui töödeldava pinna, keskkonna ja materjali temperatuur on +23 °C ning suhteline õhuniiskus on 50%, kui ei ole märgitud teisiti. Teistsugustes ilmastikutingimustes võivad märgitud parameetrid muutuda.

Sellel tehnilisel andmelehel esitatud teave, sh meie toodete pealekandmise viisi ja tingimusi ning kasutusulatust käsitlevad suunised, on välja töötatud meie ametialaste kogemuste põhjal. Käesoleval andmelehel on ära toodud materjali kasutamise võimalused, samuti antakse soovitusi tööde tegemise kohta. Siiski ei saa siin kirjeldada kõiki professionaalide kasutatavaid töövõtteid. Tootja tagab toote kvaliteedi, kuid ei saa mõjutada toote kasutustingimusi ega tagada õiget kasutusviisi. Kuna toodete kasutustingimused võivad muutuda, tuleb kahtluste korral teha iseseisvalt tööproov. Me ei vastuta ülalnimetatud teabe või sellega seotud mis tahes suuliste soovitude eest, v.a raske hooletuse või tahtliku süü juhtudel. Selle tehnilise andmelehe väljaandmisega kaotavad kehtivuse kõik varasemad variandid.



Henkel Balti OÜ

Sõbra 61
50106 Tartu, Eesti
Tel. (+372) 7305 800
www.ceresit.ee

Quality for Professionals