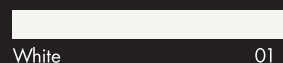


Innovaatiline vuugitäide

Saadaval
14 kaasaegses
ja ajatus
värvitoonis.



White 01



Pergamon 39



Silver 04



Manhattan 10



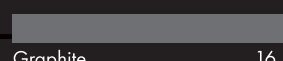
Gray 07



Cementgray 12



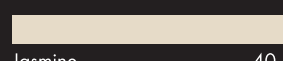
Antracite 13



Graphite 16



Coal 18



Jasmine 40



Bahama 43



Caramel 46



Toffi 44



Chocolate 58

Innovaatiline kasutusvalmis vuugisegu Ceresit CE 60 põhineb polümeerdispersiooni ainulaadsel kombinatsioonil ja viib vuukimise uuele tasemele. Toode on kohe valmis kasutamiseks, võimaldades kiirelt tööga alustada! Ceresit CE 60-ga saavutate alati kauakestvad ja suurepärase tulemused. Unustage ebaühtlased vuugitoonid ning plekid vuukidel. Ceresit CE 60 on ideaalne valik kõikideks plaatimistöedeks siseruumides, sobides kõigile plaadi- ja looduskiivitüüpidele.



Täiesti uus ja võrreldamatu kvaliteet!

Ceresit CE 60 - lihtne segada, vett pole vaja lisada, tolmuvaiba, kiire ja ei teki jäätmeid. Kõlab võimatuna? Veenduge ise võrreldes Ceresit CE 60 vuugitäidet tsemendi baasil segudega!

	Tsemendi baasil vuugitäide	CE 60 kasutusvalmis vuugitäide
Sideaine	mineraalsete sideainete kombinatsioon	polümeerdispersioonide ainulaadne kombinatsioon
Vee lisamise vajadus	jah	ei
Segamisviis	segutrelliga või käsitsi, tolmuvaiba	käsitsi või segutrelliga, tolmuvaiba
Segamisaeg	u 5 minutit (2 segamist mikseriga ja vahepealne tahkumisaeg)	vähem kui 30 sekundit
Puhastamise ooteaeg	5-45 minutit olenevalt plaatide tüübist	ooteaeg puudub, puhastage max 10 min jooksul
Vajalikud puhastustüübid	2-3 + 1 järgmisel päeval	1-2
Pealkäidav	u 8-12 h pärast	u 24 h pärast
Täiskoormusel kandevõime	7 päeva pärast	7 päeva pärast
Segu kasutusaeg	20-90 min	piiramata
Korduvalt kasutatav	ei	jah
Kulu	0,5 kg/m ²	0,35 kg/m ²
Vuukimisvigade parandamine	jah, kuid esineb väga suur värviebaühtluse ja delamineerumise oht	jah, CE 60 värvitoon on alati ühtlane ja parandusi saab teha ka aastate pärast
Struktuuri ühtsus	kerge ebataasasused	väga ühtlane
Värvi stabiilsus	olenevalt tootmispartiiist ja paigaldaja oskustest	100% ühtlased ja stabiilsed värvid
Värvi tuhmumise oht	suur	värvierinevusi ei esine
Soolakirme tekkimise oht	suur	ei esine
Määrdumisoht	suur	väga minimaalne
UV-kindlus	ei	jah*
Jäätmed	palju	vähe



Ja see nimekiri pole lõplik!

Skanneerige QR-kood ja vaadake videost, kuidas CE 60 vuugitäite kasutamine erineb võrreldes tsemendipõhise vuugitäite kasutamisega.



*kontrollitud vastavalt standardile ISO 16474-3

Ceresit

Vuukimise uus tase!

CERESIT CE 60
KASUTUSVALMIS VUUGITÄIDE



KASUTUSJUHEND



1. Avage pakend ja eemaldage kaitsekile. Lükake kaitsekilele jäänud vedelik tagasi vuugisegusse. Hoidke kile edaspidiseks kasutamiseks alles.



2. Segage pakendi sisu segutrelli või kelluga ühtlase konsistentsi saavutamiseni, mitte rohkem kui 30 sekundit.



3. Vuukida tuleb maksimaalselt 2 m² suurune ala korraga. Kandke vuuki väike kogus vuugitäidet, kasutades epoksüsegu kellut. Eemaldage kohe üleliigne vuugitäide.



4. Puhastage pind 10 minuti jooksul pärast pealekandmist sooja veega. Esmalt niisutage hoolikalt kogu pind niiske käsna või pihustuspudeliga, seejärel eemaldage plaatide pinnalt üleliigne vuugitäide. Kasutage võimalikult vähe vett, et vältida pinna kahjustamist. Kandke vuugisegu väikesele pinnale (max 2 m²), profileerige, puhastage ja liikuge edasi järgmisele pinnale korrates sama tegevust.



5. Alustage puhastamist KOHESELT, maksimaalselt 10 minuti jooksul. Äärmisel vajadusel on võimalik järelepuhastamine kuuma veega 24 h jooksul peale vuugitäite pealekandmist.



6. Peale vuugitäite paigaldamist asetage allesjäänud vuugitäite peale kaitsekile ning sulgege kaas. Ceresit CE 60 on korduvalt kasutatav.



NB! Soovitav on kanda vuugitäide peale vertikaalsete joontena, kattes kogu pinnakatte kõrguse alt üles, et vältida mahapestes täitmata vuukide üleujutamist.

KULDSED SOOVITUSED



1. MITTE KANDA PEALE SAMAMOODI KUI TSEMENDIBAASIL VUUGITÄIDET

Tegemist pole mitte ainult uue toote, vaid ka täiesti uue tehnoloogiaga. Kasutage pealekandmiseks epoksüsegu kellut ja lühikesi liigutusi, et plaatide peale ei jääks peaaegu üldse vuugisegu.



2. KANDKE PEALE KORRAGA VÄIKE KOGUS VUUGITÄIDET

Kandke kellule väikeses koguses vuugitäidet. Paigaldamisel keskenduge toote kandmisel ainult vuukidesse ning võimalikult vähe plaatide pinnale.



3. PUHASTAGE VUUGITÄIDE KOHESELT, MAX 10 MIN PÄRAST PEALEKANDMIST

Alustage plaatide puhastamist KOHESELT, maksimaalselt 10 minuti jooksul pärast pealekandmist, et vältida vuugisegujääkide kinni jäämist plaatidele.



4. ÄRGE LISAGE VETT

Ärge kunagi lisage CE 60 vuugitäitele vett! Eemaldage vuugisegult kaitsekile ning lükake sellele jäänud vedelik tagasi vuugisegusse. Segage toode enne paigaldamist alati käsitsi või segumikseriga korralikult läbi.



5. VUUKIGE VÄIKESTE PINDADE KAUPA – PAIGALDAGE, PROFILEERIGE, PUHASTAGE

Kandke vuugisegu väikesele pinnale (max 2 m²), profileerige, puhastage (max 10 min jooksul) ja liikuge edasi järgmisele pinnale korrates sama tegevust.



6. PUHASTAGE NIISKE KÄSNAGA

Vältige käsna liigset niisutamist, kuna liigne vesi võib toodet kahjustada.



7. KASUTAGE PROFILEERIMISEL SOOJA VETT – SEE LIHTSUSTAB PUHASTAMIST

Sooja veega on CE 60 profileerimine lihtsam! Külम vesi muudab vuugisegu sidestumisprotsessi pikemaks.



8. KASUTAGE TEISEKS PUHASTAMISEKS KINDLASTI PUHAST VETT

Puhta, jääkideta plaadipinna saavutamiseks kasutage teisel puhastamisel kindlasti puhast vett.



9. EEMALDAGE JÄÄGID KUUMA VEEGA

Kui 1 tund pärast puhastamist on plaatidel veel segujääke, niisutage neid kuuma, mitte keeva veega. Laske mõned minutid mõjuda ja puhastage plaaditud pind uuesti.



10. SKÄNNEERIGE QR-KOODI JA VAADAKE KASUTUSVIDEOT

Vaata videot, milles kirjedatakse üksikasjalikult kõiki CE 60 vuugiseguga töötamise aspekte. Mida teadlikum te olete, seda parema tulemuse saavutate!

Soovite vaadata kasutusvideot?



Skanneerige QR-kood! Vaadake ka Ceresit YouTube kanalil olevaid teisi videoid, et saada rohkem praktilisi teadmisi ning nõuandeid Ceresit toodete kohta.



Kiire ja aegasäästev

Töö valmib kiiremini tänu vuugitäitele Ceresit CE 60. Kiirem segamine ja puhastamine, lühemad ooteajad ja lihtsam profileerimine teevad **vuukimise kuni 3 korda kiiremaks** võrreldes tsemendipõhise vuugitäitega.



Kasutusvalmis ja korduvalt kasutatav

Alati valmis kasutamiseks ja korduvalt kasutamiseks. Peale vuugitäite paigaldamist asetage allesjäänud vuugitäite peale kaitsekile ning sulgege kaas. **Ceresit CE 60 on korduvalt kasutatav.**



Ülim plekikindlus

Ceresit CE 60 vuugitäitel on tiheda molekulaarstruktuuriga hüdrofoobsed omadused, mis takistavad plekkide sisseimbumist vuuki.



Segamisel ei ole vaja lisada vett

CE 60 on kasutusvalmis vuugitäide – ei ole vaja tolmu tekitavat segamist, ei raiska väärtuslikku aega.



Värvistabiilsus 100%

Tänu innovaatilisele koostisele, mis ei nõua veega segamist, võite olla kindlad, et vuukide värv vastab teie ootustele. Unustage värvimuutused ja ebaühtlased toonid. **Ceresit CE 60 tagab 100% stabiilsed ja ühtlased värvid paljudeks aastateks.**



Vuukimisvigade parandamine

Ceresit CE 60-ga on **võimalik hiljem parandada vuukimisvigu. Parandused ei jää nähtavaks**, kuna CE 60 vuugitäitel on alati ühtlane värvitoon.



Suur kulumiskindlus

Polümeeri parem vastupidavus koos tugeva struktuuriga kvartslivaga annab vuugitäitele CE 60 väga hea kulumiskindluse, mis tagab **väga hea kaitse mehaanilise mõju eest ja toote pika kasutusea.**



Jätksuutlik

Kasutusvalmis vuugitäide **aitab märkimisväärselt vähendada veetarbimist**. Lisaks on CE 60 pakend **50% ulatuses valmis-tatud taaskasutatud materjalidest.**