

CT 710

»VISAGE Természetes kő hatású vakolat«



Dekoratív vékonyvakolat homokkő vagy gránit struktúrával bel- és kültéri alkalmazásra

JELLEMZŐI

- ▶ gránit vagy homokkő hatás számos színben
- ▶ természetes kő hatás természetes eredetű adalékanyaggal
- ▶ az időjárás hatásainak ellenálló
- ▶ dörzsálló
- ▶ könnyen tisztántartható
- ▶ gépi felhordásra is alkalmas
- ▶ sablon alkalmazásával is felhordható
- ▶ felhasználásra kész

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Dekoratív vékonyvakolat létrehozására meglévő, hagyományos vakolaton, betonon és gipsz kötőanyagú felületeken, valamint faforgács lapon, ill. szárazépítő elemeken. Egyaránt alkalmazható régi és új épületek falazatán, valamint a Ceresit Ceretherm Visage, polisztirol táblás homlokzati hőszigetelő rendszer (ETICS-THR) záró elemeként. Kötőanyaga áttetsző gyanta, dekoratív megjelenése a természetes eredetű gránit és kvarc adalékanyagoknak (lsd. Visage Gránit és Homokkő őrlemény) köszönhető. A Ceresit CT 710 felhordható szórással, valamint kis kiterjedésű felületeken acél glettvalssal.

Kötést követően természetes kő hatású. Rendkívül tartós, szennyeződés taszító. Különösen ajánlott intenzív koptató igénybevételnek és szennyeződésnek kitett felületeken, mint pl. épület lábazon, bejárati zónákban, folyosókon és lépcsőházakban. A nagyon intenzív színek használatát inkább kisebb felületeken javasoljuk (pl. lábázat, homlokzati díszítőelemek).

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A fogadó felület legyen sima, megfelelő szilárdságú, száraz por- és szennyeződésmentes. Követelmény a fogadó felülettel szemben:

- cement- és mészcement vakolat (28 napnál



régebbi), betonfelület (legalább 3 hónapos korú, nedvességtartalma $\leq 4\%$), CT 16-al alapozva

- Ceresit CT 80, CT 82, CT 190, Thermo Universal ragasztótapasszal (3 napnál idősebb) előkészített felület CT 16-al alapozva.

- gipsz kötőanyagú felület (kizárólag beltérben), nedvességtartalom $< 1\%$, először Ceresit Padlopon Univerzális Diszperziós alapozóval, majd CT 16-al alapozva

- faforgács lap (min. rétegvastagság: 19 mm), szárazépítő elemek, gipszrost lapok (kizárólag beltérben), a gyártó előírásainak megfelelően rögzítve, először Ceresit Padlopon Univerzális Diszperziós alapozóval, majd CT 16-al alapozva

- jól tapadó, megfelelő szilárdságú festékbevonatok (kizárólag beltérben), CT 16-al alapozva

A sérült felületeket először ki kell javítani. Hagományos vakolatok és beton esetén ehhez megfelelő réskitöltő és glettanyagot kell használni. A hordozó felület szilárdságáról meg kell győződni, a málló, alacsony szilárdságú rétegeket, a rugalmas-, és mészfesték rétegeket, valamint a ragasztó maradványokat el kell távolítani. Erősen nedvszívó felületek esetében

- a CT 16 vakolat alapozó alkalmazása előtt – célszerű a felületet a Ceresit Padlopon Univerzális Diszperziós alapozóval (száradási idő min. 2 óra) lealapozni. A CT 16 színét a vakolat színének

megfelelően kell kiválasztani. A vakolat nedvesség hatására károsodhat, ezért a tartós nedvességnek kitett helyiségeket, épületrészeket előzetesen vízszigeteléssel kell ellátni.

FELHORDÁS

A vakolás megkezdése előtt a megfelelő mennyiségű vakolatot készítsük elő. A vödörök tartalmát alaposan keverjük át alacsony fordulatszámú (max. 600 ford./perc) elektromos kézi, vagy vödörrel felszerelt keverőgéppel! Amennyiben szükséges, egy kevés vízzel javíthatunk a vakolat állagán. Figyelem! A túlzott vízadagolás eredményeként a vakolatot nem lehet felhordani a felületre. Kerülje a rozsdás tartályok vagy szerszámok alkalmazását.

Szórás esetén, a vakolatot két rétegben, először vízszintesen, majd az első réteg meghúzása után, függőlegesen kell felhordani. Az így kialakított 2 rétegnek, megfelelő fedést és struktúrát kell biztosítani. Kézi felhordás esetén a habarcsot rozsdamentes glettvas segítségével, egyenletes rétegben, falsíkonként vagy egybefüggő felületenként egy munkamenetben kell elvégezni, megegyező gyártási számú anyaggal.

Fontos: Soha ne locsoljuk a felhordott vakolatot vízzel! A felület utólagos felületi struktúrázására nincs szükség, A CT 710 kötést követően természetes kő hatású felületet nyújt.

A CT 710 felhordását „Mozambique Graphite” és „Zambia Green” színekben csak glettvasal, az egyéb színek esetén pedig gépi úton javasoljuk a természetes hatás elérése érdekében. Különböző színek együttes alkalmazása, vagy a munka szüneteltetése esetén, a színhatárokat ragasztószalag alkalmazásával alakítsuk ki. A felhordást követően a szerszámokról a friss vakolat vízzel könnyen lemosható. A már megszáradt vakolatot csak mechanikus úton lehet eltávolítani.

A VISAGE falazati minták kialakításához való sablon használatának módja a termék leírásában olvasható.

FONTOS TUDNIVALÓK

A Ceresit CT 710 vakolatot kizárólag +10°C és +25°C közötti környezeti és alapfelület hőmérséklet esetén szabad felhordani (relatív páratartalom: < 80%).

Ne végezzünk vakolást tűző napsütésben, szeles és esős időben, mert az repedésekhez és foltosodáshoz vezethet (A teljes szilárdulásig állványháló alkalmazása javasolt.)

A termékhez ne keverjen más pigmenteket, adalékszereket, vagy kötőanyagokat!

Beltéri alkalmazás esetén, a felhordást követően, a szag eltávolításáig a helyiséget szellőztetni kell.

Amennyiben szembe kerül, bő vízzel ki kell mosni! A terméket gyermekektől elzárva kell tartani!

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:

Szintetikus kötőanyagot és ásványi adalékanyagot tartalmazó vizes diszperzió

Szín	Anyaszükséglet
Mozambique Graphite	5,0-5,5 kg/m ²
Nepal Red	kb. 5,0 kg/m ²
Argentina Brown	
Dolomite Grey	
Himalaya Grey	
Tanzania Grey	
Sardinia Grey	
India Black	
Brasília Rose	
Zambia Green	4,0-4,5 kg/m ²
Nordic White	
Finland Silver	
Panama Cream	
Mexico Gold	
Patagonia Beige	
Jamaica Brown	

Sűrűség: kb. 1,7 kg/dm³

Alkalmazható: +10°C és +25°C között

Nyitott idő: kb. 30 perc

Csapadék ellen védeni kell: kb. 24-72 óra

Anyagszükséglet:

- Homokkő struktúra esetén: kb. 2 kg/m²/1 mm

- Gránit struktúra esetén:

A fenti adatok normál klímára vonatkoznak. (20°C hőmérséklet, 60 % relatív páratartalom)

KISZERELÉS

20 kg-os műanyag vödörben.

TÁROLÁS

Száraz, hűvös, fagymentes helyen. Fagytól és közvetlen napsütéstől óvni kell!

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett, a gyártástól számított 12 hónapig.

EGYÉB INFORMÁCIÓK

A CT 710 kézi felhordása esetén sablonok alkalmazása javasolt, melyekkel a természetes kő falazat, ill. burkolat hatását lehet elérni. Ilyenkor a felhordott anyag rétegvastagsága 2 mm legyen. A függőlegetől eltérő vakolt felületeknek legalább 30° lejtéssel kell rendelkezniük.



Henkel Magyarország Kft.
1113 Budapest, Dávid Ferenc utca. 6.
Telefon: +361-372-5555
www.ceresit.hu

Minőség a Mestereknek