

CT 760

»VISAGE Látszóbeton hatású vakolat«



Dekoratív látszóbeton hatású vakolat bel- és kültéri alkalmazásra

JELLEMZŐI

- ▶ Vékony rétegű
- ▶ Rugalmas
- ▶ Időjárás- és karcálló
- ▶ Egykomponensű, felhasználásra kész
- ▶ Elérhető a szürke három árnyalatában
- ▶ Könnyű alkalmazhatóság
- ▶ A lehetséges struktúrák és alkalmazási technikák széles skálája
- ▶ Kül- és beltéri alkalmazásra

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A dekoratív beton hatású vékonyvakolat alkalmazható meglévő, hagyományos vakolaton, betonon és gipsz kötőanyagú felületeken, valamint faforgács lapon, ill. gipszkartonon. Egyaránt alkalmazható régi és új épületek falazatán, valamint a Ceresit Ceretherm, polisztirol táblás homlokzati hőszigetelő rendszer (ETICS-THR) záró elemeként.

A különböző alkalmazási és felületkezelési technikák eredményezhetik a különböző formájú, nyers építészeti beton hatásait, pl. zsalu, méhsejt, zárványos, stb.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A fogadó felület legyen sima, megfelelő szilárdságú, száraz, por-, szennyeződés- és tapadást gátló anyagoktól mentes. Követelmény a fogadó felülettel szemben:

- cement- és mész-cement vakolat (28 napnál régebbi), betonfelület (legalább 3 hónapos korú, nedvességtartalma $\leq 4\%$), CT 16-al alapozva
- az ETICS rendszerekben, Ceresit CT 80, CT 82, CT 190, Thermo Universal habarccsal (3 napnál idősebb) előkészített – üvegszövet hálóval erősített – felület CT 16-al alapozva. Kültéri alkalmazásnál (szigetelő rendszerek) az alapréteg vastagsága minimum 3mm.
- gipsz kötőanyagú felület (kizárólag beltérben),



nedvességtartalom $< 1\%$, először Ceresit CT 17 alapozóval, majd CT 16-al alapozva

- faforgács lap, gipszrost lap, gipszkarton (kizárólag beltérben), a gyártó előírásainak megfelelően rögzítve, először Ceresit CT 17 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 először Ceresit CT 17 alapozóval (száradási idő min. 2 óra), majd ezt követően a CT 16-al szükséges alapozni. A CT 760 dekoratív beton hatású vakolat felhordása csak az alapozó teljes száradása (min. 12 óra) után kezdhető meg.

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

FELHORDÁS

A CT 760 felhasználásra kész vakolat. Felbontás

után a vödör tartalmát fel kell keverni. A CT 760 vakolat felhordása két rétegben történjen. Az első, alapréteget rozsdamentes glettvassal, míg a második, textúrás réteget magas minőségű, lekerekített sarkú rozsdamentes glettvassal javasolt felhordani. Az egyes rétegek vastagsága nem haladhatja meg a 2 mm-t.

A kívánt végeredmény függ az alkalmazási technikától, a textúrák kialakításától és az alkalmazási tapasztalattól.

A felület végső kialakítását rövid, szabálytalan mozdulatokkal (lehet körkörös, függőleges, vízszintes, átlós) kell kialakítani. A végső textúra kialakítása során lehetősége van úgymond „megégetni” a felületet, ezáltal hol sötétebb, hol világosabb végeredményt érhet el. Az „égetni” kívánt területeken a kicsi, lekerekített sarkú, rozsdamentes glettvast kissé szögben tartva intenzív, erős mozdulatokkal kell végezni a textúra kialakítását.

További dekoratív hatásokat, mint például lenyomatolt csavarfejek, zsaluelemek közötti összeköttetések, akkor lehet létrehozni, mikor még friss a vakolat. Ebben az esetben a friss vakolatba kell nyomni a különféle szerszámokat, tárgyakat (pl. vízvezetékcső könyök, különböző hengerek, ecsetek), hogy a kívánt hatás mintáját kialakítsuk. Az eszközökről, tárgyairól a friss vakolatanyag vízzel lemosható, a már megkötött vakolatanyagot mechanikus úton kell eltávolítani.

Az első, alapréteg felhordása után kb. 12-24 óra elteltével kezdhető meg a második, textúrás réteg felhordása.

FONTOS TUDNIVALÓK

A Ceresit CT 760 vakolatot kizárólag száraz időben, +10°C és +25°C közötti környezeti és alapfelületi 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 műszaki adatok +20°C és 60%-os relatív páratartalomra vonatkoznak. Az eltérő körülményekből adódóan gyorsabb vagy lassabb szilárdulása lehet az anyagnak.

A termékhez ne keverjen más vakolatot, festéket, adalékszereket, vagy kötőanyagokat! Beltéri alkalmazás esetén, a felhordást követően, a szag eltávolozásáig a helyiséget szellőztetni kell. Amennyiben szembe kerül, bő vízzel ki kell mosni! A terméket gyermekektől elzárva kell tartani!

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel: Akрилgyantát, ásványi töltőanyagot, pigmentet és adalékokat tartalmazó vizes diszperzió

Sűrűség:	kb. 1,0 kg/dm ³
Alkalmazható:	+10°C és +25°C között
Csapadék ellen védeni kell:	24-72 óra
Javasolt rétegvastagság:	1-2 mm egy rétegben; teljes vastagság: 2-4 mm két rétegben
Páraáteresztő képesség:	EN 15824:2009 szerint: V 2; ETAG 004 szerint: Sd ≤ 1,0 m
Vízfelvétel:	EN 15824:2009 szerint: W 2
Vízfelvétel 24 óra elteltével:	ETAG 004 szerint: < 0,5 kg/m ²
Tapadás:	EN 15824:2009 szerint: > 0,6 MPa
Hővezető képesség:	EN 15824:2009 szerint: λ = 0,61W/(m*K)
Ütésállóság:	ETAG 004 szerint: III kategória
Tapadó erő a rétegek között:	ETAG 004 szerint: ≥ 0,08 MPa
Tűzvédelmi osztály:	B-s1, d0: Ceresit Ceretherm Visage
Anyagszükséglet:	kb. 0,9-1,1 kg/m ² /mm – az alkalmazási technikától függően

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 vakolatot felhordását rozsdamentes glettvassal segítségével, egyenletes rétegben, falsikonként vagy egybefüggő felületenként egy munkamenetben kell elvégezni, megegyező gyártási számú vödörrel, mert az anyagban természetes töltőanyagok találhatóak, melyek különbségeket okozhatnak az egyes gyártási számú vödörök között.

A jelen műszaki adatlapban említett egyéb termékeket a leírásukban foglaltaknak megfelelően kell alkalmazni. A vödörben lévő, még fel nem használt vakolatot zárjuk le műanyag tetővel és minél előbb használjuk fel. A Ceresit CT 760 vakolat csak a termékismertetőben feltüntetett területeken alkalmazható. A göngyöleget csak akkor tegyük a hulladékgyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat.

Alkalmazástechnikai tanácsadás:
Tel: 0630-919-2918; 0630-919-2926



Henkel Magyarország Kft.
1095 Budapest, Lechner Ödön Fasor 10/B.
Telefon: +361-372-5555
www.ceresit.hu