

CT 16

»Vakolatalapozó«

Az utólagos hőszigeteléshez alkalmazott Ceresit vakolatok felhordása előtt a megfelelően előkészített felület alapozására szolgál

JELLEMZŐI

- ▶ fehér színű
- ▶ színezhető
- ▶ vízlepergető és páraáteresztő
- ▶ önmagában is esztétikus felületet ad
- ▶ kvarchomok dúsítást tartalmaz

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A külső és belső térben is alkalmazható Ceresit CT 16 vakolat alapozó kiválóan megtapad a régi és új épületek falazatán, valamint az üveghálóval erősített és a Ceresit CT 80, CT 82, CT 190 vagy Thermo Universal ragasztótapasszal glettelt hőszigetelő lapokon. Mint színazonos vakolatalapozó – a tökéletes tapadás mellett – biztosítja a Ceresit színes vakolatok természetesen szép és tartós színhatását. Dekoratív céllal belső térben is felhordható, megfelelő szerszám használatával (pl. struktúra henger) önmagában is esztétikus felületet biztosít. A Ceresit CT 16 színes vakolatalapozó a Ceresit teljes hőszigetelő rendszer fontos eleme. Csak nedvszívó felületre hordható fel. UV-álló.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A fogadó felület legyen sima, száraz, por- és szennyeződésmentes. A Ceresit CT 80, CT 82, CT 190, Thermo Universal ragasztótapasszal glettelt felületnek (utólagos hőszigetelés) teljesen ki kell száradnia (min. 3 nap) az alapozás megkezdése előtt. Ha a glettelés nem tökéletes (az erősítőháló kilátszik vagy átüt a tapaszon), újabb réteg ragasztótapasz felvitelére van szükség a megfelelő fogadó felület kialakításához. Betonfelületre és vakolatra történő felhordás esetén, azoknak megfelelő szilárdsági értékekkel kell rendelkezniük (minimum 28 napos kor). Az esetleges festékmaradványokat a felületről el kell távolítani, a sérüléseket az ép felülettel azonos szemszerkezetű javító anyaggal (cementhabarcs) ki kell javítani – az eredeti felületi struktúrát megtartva.



Figyelem: A Ceresit CT 16 önmagában nem alkalmas a felületi hibák kijavítására!

FELHORDÁS

Hőszigetelő rendszer elemeként alkalmazva:

A Ceresit CT 16 vakolatalapozót felhasználás előtt alaposan keverje át alacsony fordulatszámú (600 fordulat/perc) elektromos kézi keverőgéppel, majd egyenletesen hordja fel az alapfelületre szórópisztoly, henger vagy ecset segítségével. (Amennyiben szükséges a CT 16 alapozót max. 5%-ban vízzel hígíthatjuk.) Csak az alapozó teljes száradása után (kb. 24 óra) kezdhető meg a Ceresit vakolat felhordása. A vakolatrendszer természetesen szép színei csak a vakolattal egyező színű Ceresit CT 16 alapozó felhordása esetén érvényesülnek. (Amennyiben a fedő vakolat struktúrája 2-3 mm-es dörzsölt, akkor a CT 16 alapozót a fedő vakolat színekódjára lekeverve használjuk!)

Erősen nedvszívó felületen alkalmazva:

Régi mész-cement vakolat, pórusbeton, perlites vakolat stb. esetén az alapozó – a felület szívóképességének függvényében – maximum 3 liter vízzel hígítható.

FONTOS TUDNIVALÓK

A Ceresit CT 16 vakolatalapozót kizárólag +5°C – +25°C közötti környezeti és alapfelület hőmérséklet esetén szabad felhordani. Ne végezzünk vakolást tűző napsütésben, szeles és esős időben, mivel az foltosodáshoz és repedésekhez vezethet. A hőszigetelő rendszer elemeként csak hígítatlan állapotban szabad felhordani!

A vakolatalapozó ásványi eredetű anyagokat tartalmaz, ezért utólagos rendelés esetén, illetve különböző gyártási számú vödörknél árnyalatnyi színeltérés lehetséges. Az épület adott oldalain azonos gyártási számú alapozót használjon, vagy a különböző gyártási számú vödröket egy nagyobb edényben keverje össze. A színkártyákon lévő színek tájékoztató jellegűek, a tökéletes színazonosság nem garantálható. A felhordás után színreklamációt nem fogadunk el. A terméket a fagytól óvni kell! A felhordást követően a szerszámokról a friss alapozó vízzel könnyen eltávolítható.

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	szintetikus kötőanyagot, színezőanyagot és kvarchomokot tartalmazó akrilát diszperzió
Fajsúly:	1,85 kg/l
Hígítás:	max. 3 liter víz/16 L (csak erősen nedvszívó felület esetében)
Vakolható, átfesthető:	kb. 24 óra múlva
Tűzveszélyességi osztály:	IV. nem tűzveszélyes
Anyagszükséglet:	kb. 0,2 kg/m ² (hőszigetelő rendszer elemeként alkalmazva) 0,3 - 0,4 kg/m ² (erősen nedvszívó felületen)

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

KISZERELÉS

16 l műanyag vödörben.

TÁROLÁS

Hűvös, száraz, fagymentes helyen.

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 12 hónapig.

EGYÉB INFORMÁCIÓK

A Ceresit CT 16 vakolatalapozó fontos eleme a Ceresit teljes hőszigetelő rendszernek. A termék alkalmazásával kapcsolatban – szükség esetén – hívja tanácsadó vonalunkat.

A Ceresit CT 16 vakolatalapozó csak a termék-ismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg. A teljes hőszigetelő rendszer szakszerű kialakítása érdekében vegye figyelembe a magyar építőkémi és vakolat szövetség (MÉSZ) idevágó műszaki irányelvét. A göngyöleget csak akkor tegye a hulladék gyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat.

Alkalmazástechnikai tanácsadás
Tel.: 0630/919-2918, 0630/919-2926



Henkel Magyarország Kft.

1113 Budapest, Dávid Ferenc utca 6.

Telefon: +361-372-5555

www.ceresit.hu

Minőség a Mestereknek