



Capatect Saniersystem 033

A033

(Capatect Glättspachtel)

WTA irányjelzéseknek megfelelő cementbázisú szárazhabarcs, simító javítóvakolat

Termékleírás

Alkalmazás:

Készre kevert, ásványi alapú finomvakolat a Capatect vakolatjavító rendszerhez sík, simított falfelületek kialakítására kül- és beltéren, pld. lábazatokra a terepszint fölötti alkalmazásra.

Tulajdonságai:

-Kötőanyag: Cement csekély szerves adalékkal
-Fagy- és sóálló
-Vízpára áteresztő
-Víztaszító DIN 18 550 szerint

Műszaki adatok:

-Vízpára áteresztő ellenállási tényező: $\mu < 18$
-Nyomó szilárdság 28 nap elteltével: $f_{bd} = 2 - 2,5 \text{ N/mm}^2$
-Tapadási húzószilárdság: $> 0,1 \text{ N/mm}^2$
-Frisshabarcs sűrűsége: $1,4 \text{ kg/dm}^3$

Anyagfelhasználás:

$2,5 \text{ kg/m}^2$ rétegvastagságtól függően. Az adatok tájékoztató jellegűek, a kiömlési és zsugorodási veszteségek figyelembe vétele nélkül. Az objektum jellemzőit és a feldolgozásból eredő eltéréseket figyelembe kell venni.

Megjelenése: Porszerű

Kiszerezés: 25 kg zsákban

Szín: natúr fehér

Tárolás:

Száraz, nedvességtől védett helyen, a cement- és mézsttartalmú anyagokhoz hasonlóan.

Feldolgozás

Alkalmos alapok:

- Capatect Sanierputz Rapid
- Hordképes ásványi alapfelületek
- Cementvakolatok
- Gépi alapvakolatok

Alapfelület előkészítés:

Az alapfelület száraz, hordképes és szennyező anyagoktól mentes legyen. Az új alapvakolatoknak 3-4 hétig száradni kell a simítóréteg felhordása előtt. Erősen szívó felületeket elő kell nedvesíteni.

Az anyag bekeverése:

Egy habarcskeverőbe egy 25 kg-os zsák anyagnak megfelelő mennyiségű (kb. 7 liter) hideg, tiszta vizet öntünk, majd hozzá adagoljuk a szárazhabarcsot és lassan forgó keverővel kb. 2-3 percig keverjük, míg csomómentes anyagot nem kapunk. Ha szükséges, a konzisztenciáját csekély víz adagolásával beállítjuk.

Felhordás:

A habarcsot kézzel lehet felhordani 2-3 mm rétegvastagságban. Kötés alatt a felület simítható vagy dörzsölhető. A feldolgozhatóság időjárástól függően kb. 1 óra.

Feldolgozási hőmérséklet:

Min. $+5 \text{ °C}$ (környezet és alapfelület). Közvetlen napsugárzás mellett vagy erős szélben nem szabad feldolgozni.

Száradási idő:

20 °C -on és 65% relatív levegő páratartalom mellett a javító vakolat 24 óra elteltével felületszáraz. Csapó eső ellen védeni kell. Túl meleg időjárás mellett gondoskodni kell arról, hogy a vakolat ne száradjon túl gyorsan.

A vakolat hidratáció által köt, tehát a bekevert víz elpárolgásával. A hűvös évszakokban és magas levegő páratartalom mellett ezért lassabb kötéssel kell számolni.

Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal vízzel.

Festés:

2-4 hét állásidőt követően a simított felület színezés vagy a szívóképeség kiegyenlítése céljából átfesthető. Capatect Glättspachtel 033 javítóvakolat simító kizárólag vízpára áteresztő bevonatrendszerekkel festhető. Kültérben víztaszító bevonatrendszert, mint pld. Capatect SI-Fassadenfinish homlokzati fedőfestéket kell alkalmazni.

FIGYELEM:

A száradás alatt a csapadékvíz ellen az állványzatot le kell takarni.

Hulladék elhelyezés:

Újra hasznosításra kizárólag a maradóanyagot kiürített zsákokat szabad leadni. A kiszáradt habarcs építőipari hulladékként ártalmatlanítható.

Biztonsági intézkedések:

A termék cementet tartalmaz és lúgos reakcióba lép. A szemet és a bőrfelületet védeni kell. Az esetleges anyagfröccsenéseket azonnal bő vízzel le kell mosni. Ha szembe kerülne, azonnal forduljon orvoshoz. Nem kerülhet gyermekek kezébe.

Műszaki tanácsadás:

Ez a Műszaki Ismertető nem foglalkozhat valamennyi, a gyakorlatban előforduló alapfelülettel és azok festéstechnikai előkészítésével. Nehéz esetekben kérje szaktanácsadóink részletes és egyedi megoldást nyújtó véleményét.

Állapot: 2007. november