

CapaStone A (Capatect KD-Buntsteinputz)

Magasértékű, természetes zúzalékot tartalmazó, dekoratív, strapabíró vakolat, 10 színárnyalatban

A230

Termékleírás

Anyag:

Tisztaakritállal kötött effektvakolat természetes színű márványzúzalékkal. (legnagyobb szemcse 1,8 mm)

Tulajdonságai:

Ellenáll a karcolásnak, ütésnek, fénynek, időjárásnak, csapóesőnek, kémiai vegyületeknek.

Vízgőz és CO₂ áteresztő, nem éghető, gyengén szennyeződik, könnyen tisztítható.

Alkalmazási területek:

Különösen alkalmas erősen igénybevett, dekoratív bevonatok készítéséhez. Lábzatoknál, oszlopoknál, ablak- és ajtókeretek bevonásához, stb.

Beltérben lépcsőházak, előterek és folyosók, irodák és üzlethelyiségek, iskolák, óvodák, közigazgatási intézményekben, laktnyákban, szállodákban, éttermekben, bárokban, stb.

Kötőanyag:

Műgyanta diszperzió

Szín:

10 színárnyalatban:

bergbraun, felsgrau, granitschwarz, islandgrün, kaffeebraun, klinkerrot, marmorbraun, sandbraun, veronarot, zigarrenbraun.

Tárolás:

Hűvös, de fagymentes helyen. Eredeti, lezárt edényben tárolható.

Hulladék elhelyezés:

Kis mennyiségű beszáradt anyagot építési vagy háztartási hulladékként lehet elhelyezni.

Kiszerezés:

30 kg

Feldolgozás

Rétegfelépítés:

Alapozás: Capatect-vakolat alapozóval, max. 5 %-ban vízzel hígítva.

Fedő bevonat: CapaStone A

Felhordás:

A CapaStone A -t, az alap száradása után egy rozsdamentes acélsímmel egyenletesen, alulról felfelé haladva, a szemcsenagyság 1,5-szeres vastagságában felhordani. Még nedves állapotban, mindig egyező irányban elsimítani.

Figyelem!

Naturkő felhasználásánál színárnyalati ingadozás előfordulhat.

Nagyobb felületeknél csak egyező gyártási számmal rendelkező anyagot felhasználni. Nem egyező gyártási számmal rendelkező anyagokat egymással elegyíteni.

Óvatosan keverni a szemcsék szétteredezésének elkerülése érdekében, ami a kötőanyag zavarosodását és ugyanakkor színárnyalati különbséget is okozhat.

Átlapolások elkerülése érdekében a műveletet „nedves a nedvesre”

technikával egy munkamenetben kell végezni.

Nem alkalmas vízszintes, az időjárásnak, esőnek kitett felületek bevonására.

Szerszámok:

Rozsdamentes acélsímmel.

A felhordás alsó hőmérséklet határa:

Az alapfelület és a környezet egyaránt min. +5 °C legyen. Közvetlen napsugárzás mellett, esőben vagy erős szélben ne hordjuk fel. Ügyeljünk az éjszakai fagyveszélyre.

A CapaStone A kötőanyaga tejszerűen fehér, ami azonban szintelenre szárad. Fokozott figyelem szükséges, hogy ez a száradási folyamat zavartalan legyen. (el kell kerülni pl.: a magas páratartalom, eső és alacsony hőmérséklet károsító hatását.) Ellenkező esetben foltosodás léphet fel.

Hígítás:

Szükség esetén max. 3 % vízzel, feldolgozási sűrűségűre beállítani.

Anyagfelhasználás:

kb. 5,0 - 6,0 kg/m²

Az anyagfelhasználás nagymértékben függ az alapfelület minőségétől. Az adatok tájékoztató jellegűek, pontos értékeket a helyszínen, próbafelhordással kell meghatározni.

Száradási idők:

+20°C hőmérsékleten és 65% relatív páratartalom esetén kb. 24 óra (szemcsemérettől függően)
Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom esetén a fenti száradási idő hosszabbodik.

Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal tiszta vízzel.

Alkalmas alapok

Az alapfelület legyen száraz és tapadást rontó anyagoktól mentes. A lábazat nem lehet nedves.

Különösen egyenletes, sima felület kívánatos, mivel a CAPASTONE A a szemcsenagyság 1,5-szeres vastagságában hordható fel, és így nem alkalmas nagyobb felületi egyenetlenségek kijavítására.

Ásványi alapok, mészcement-vakolat és cementvakolat

Új vakolatot 2-4 hétig száradni hagyni.

Régi vakolatokat megtisztítani. Javított vakolatrészeknek jól megköttének és száraznak kell lennie.

Enyhén porzó vakolatokra max. 20%-ban nitrohigítóval, vagy denaturált-szesszel hígított Caparol Mélyalapozó TB-vel megerősíteni.

Nehézbeton (bevonat nélkül)

Lekéfélni, portalanítani.

Szennyeződések, zsánuolajos, zsíros, viaszos foltokat egy fluátos lemosással, vagy magasnyomással megtisztítani.

Felületi hiányosságokat megfelelő anyaggal kijavítani.

Időjárástól megrongálódott nehéz-beton felületet max 20%-ban nitrohigítóval, vagy denaturált szesszel

hígított Caparol Mélyalapozó TB-vel lealapozni.

A korrodált betonfelületek javítására javasoljuk a DISBOCRET betonjavító rendszer alkalmazását.

Mész-, cement- és ásványi festék-bevonatok

Mechanikusan eltávolítani, portalanítani.

Max. 20%-ban nitrohigítóval, vagy denaturált szesszel hígított Caparol Mélyalapozó TB-vel lealapozni.

Kétszer „nedves a nedvesre” technikával, bőven átitatva.

Hordképes vakolatok

Megtisztítani, fénylő felületeket felmattítani.

Nem hordképes bevonatok

Mechanikusan, vagy festéklemaróval előírás szerint eltávolítani. Lemarott felületet egy nap száradás után Caparol Mélyalapozó LF-el alapozni.

Hordképes, porló bevonatok

Megtisztítani. Alapozás Caparol Mélyalapozó TB-vel, max 20% tesztbenzinnel hígítva és utána jól kiszáradni hagyni.

Moha- és algakerakódásos felület

A lerakódást mechanikusan eltávolítani. Capatox és víz 1:3 arányú keverékével bőven átitatni, alaposan kiszáradni hagyni.

Azbesztcementlapok (eternit bevonat nélkül)

Megtisztítani, minden oldalról Caparol Mélyalapozó TB-vel, max. 20%-ban nitrohigítóval, vagy denaturált szesszel hígítva lealapozni. (éleket kétszer alapozni.)

Figyelem!

Általános felhordási tanácsok:

A terméskettes homok adalékok miatt a különböző gyártási adagokból származó termékek enyhe színárnyalati különbséget mutathatnak. Ezért egybefüggő felületeken kizárólag azonos gyártási számmal rendelkező anyagokat használjunk, vagy a különbözőeket keverjük össze.

Az átlapolási foltok elkerülése érdekében az egybefüggő felületeket egyszerre, ún. „nedves a nedvesre” eljárással vonjuk be.

A termék speciális tulajdonságainak megőrzése érdekében ne keverjük más termékekkel.

Nem alkalmas vízszintes, csapadékvíznek kitett felületek bevonására.

Kiegészítő információk:

A termék nem minősül veszélyes vegyszernek. Ennek ellenére használatakor ügyeljünk a vegyszerek kezelésére vonatkozó általános higiéniai és biztonsági előírások betartására. Gyermekektől elzárt helyiségben tároljuk.

Kerüljük a huzamosabb időre való érintkezést. Szembe kerülve azonnal mossuk ki bő vízzel.

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.