



termék adatlap

Dekorvakolat -finomszemcsés- 0,5mm

Art. Nr.: 980-982

naturillo
A festék, ami nem árt

Termékleírás

A Kreidezeit finomszemcsés dekorvakolat (a továbbiakban: **dekorvakolat**) sokoldalú, tartós kiváló minőségű ásványi vakolat beltéri használatra. Enyhén strukturált, finoman érdes vagy sima felületekhez, 0,7 - 3 mm vastagságban.

A különféle dekoratív kiegészítővel (csillámok, üvegkavicsok, pigmentek stb.) számos más kreatív megoldás lehetséges.

A finom márvány mészhidrát és az olasz márványliszt nagyon magas fokú fehérséget, valamint nagyon jó kötési és tapadási tulajdonságokat kölcsönöz a dekorvakolatnak szintetikus gyanta kötőanyagok és szintetikus pigmentek, például titánfehér hozzáadása nélkül.

Páraáteresztő (nincs felületi páralecsapódás) és lúgos bevonat, emiatt ideális nedves helyiségekbe is.

5% -ig színezhető minden Kreidezeit pigmenttel. A színezett mészvakolatok jellegzetesen változó színintenzitású „felhős” felületeket hoznak létre.

Alkalmas alapok

Kezeletlen ásványi vakolatok, beton, gipszkarton, gipszrostlap, papír vliés tapéta (vízálló ragasztó szükséges).

Nem megfelelő alapok

Fa, faszerkezetek, diszperziós festékek, természetes gyanta emulziós festékek, olajfestékek, műanyag felületek, enyvesfestékek, fényes-, nem nedvszívó és tartósan nedves felületek.

Tulajdonságok

- vízzel keverhető por,
- szárazon áttörölhető,
- fröccsenővíz álló,
- károsanyag-kibocsátás mentes,
- többször festhető,
- könnyen csiszolható,
- tartósítószert-, fertőtlenítőt-,
- penészálló,
- ideális szubsztrátum fallázur technikákhoz,
- lúgos (pH 13),
- vegán.

Összetétel

Márványörlemény, márványliszt, márványmészhidrát, cellulóz, metilcellulóz, növényi keményítő.

Ajánlott eszközök

A Kreidezeit választékból: velencei simító (art.nr.: 4227-4228), rugóacél simító (art.nr.: 4225).

Alappal szembeni követelmények

A felületnek száraznak, nedvszívónak, stabilnak, pormentesnek, tisztának, szilárdnak, zsirmentesnek, mobil a dekorvakolaton esetleg áthatoló színező anyagoktól mentesnek kell lennie.

Színezett dekorvakolat esetén az aljzatnak egyenletesen száraznak, egyenletesen nedvszívónak és egyenletesen felépítettnek is kell lennie.

Az aljzat szerkezeti és abszorpciósi különbségei különböző fokú fényességgel, a színezett dekorvakolatoknál színintenzitás ingadozásával is járhatnak. Enyhén nedvszívó aljzatokon történő feldolgozásakor nagyobb fokú fényességre lehet számítani.

Alapfelület előkészítése

Különösen a színezett dekorvakolat feldolgozásakor fontos a szerkezeti és nedvszívásbeli eltérések kiegyenlítése alapozó gletteléssel (finomszemcsés-, vagy középszemcsés dekorvakolattal min. 1,5mm), és/vagy papírvlies tapétázással.

- Fedje le a nem kezelendő felületeket.
- Alaposan távolítsa el az enyvesfestéket, a krétásodott-, instabil és laza régi bevonatokat.
- Alaposan mossa le a tapéta ragasztó maradványait a felületről.
- Alaposan söpörje le a poros, szennyezett felületeket.
- Hagyja, hogy az új alapvakolat teljesen megszáradjon.
- Alaposan távolítsa el a kötőanyag-felhalmozódásokat és a bőrsődést a vakolat felszínéről, a cementfátylat és a zsulolaj maradványait a betonon, a laza vakolatot és a falrészeket, valamint a szennyeződések.
- Javítsa ki a repedéseket és lyukakat, és javítsa ki őket azonos típusú anyaggal.
- A beható és instabil színező összetevőket a timsó alapozó sóval (art.nr.:101.) el lehet zárni, miután az első sima mészréteg megszáradt (próbakezelés szükséges!).
- Tisztítsa meg a penész által fertőzött ásványi anyagokat szóvalgálgal (art.nr.:992), vagy kezelje penészblokkolóval (art.nr.:620)

Alapozás

A vakolatokat, betont, glettel felületeket vega alapozóval (art.nr.:2104) vagy kazeines alapozóval (art.nr.:145.) kell alapozni és hagyni teljesen megszáradni.

Feldolgozási feltételek

Ne használja 8°C alatt. Kerülje a közvetlen napfényt, a huzatot, a szennyeződések és a 8°C alatti, illetve 25°C feletti aljzat hőmérsékletet. Kerülje a túl gyors száradást. Alacsony feldolgozási hőmérséklet, magas levegő / fal nedvesség fokozott fényességhez vezethet.

Bekeverés

A dekorvakolat porhoz folyamatos keverés mellett kis adagokban öntsön tiszta, hideg vizet, keverőszáras fúrógéppel vagy keverőgéppel keverje alaposan csomómentesre, majd 15 perces pihentetés után keverje ismét jól át. A kész keveréket 8-10 órán belül fel kell használni!

Vízszükséglet

Kb. 0,3-0,32l víz 1 kg porhoz, az alap szívóképességétől függően, szükség esetén a megadottnál valamivel több víz is használható.

Feldolgozás

Vigye fel simítóval, majd igény szerint strukturálja vagy simítsa le. Dekoratív adalékokkal (csillámok, üvegkavicsok stb.) változatos megjelenés érhető el.

Hidrofobizálás / fényesítés

A felület Kreidezeit Korfu szappan 2% -os oldatának (art.nr.:226) alkalmazásával víztaszítóvá (hidrofóbbá) tehető. Az optimális hidrofób hatás érdekében a szappanoldatot a lehető legkorábban, legkésőbb 24 óra elteltével vigye fel a kiszáradt, de még nem karbonátosodott dekorvakolatra. Alulról felfelé vékonyan és egyenletesen terítse el. Ne hengerelje! Az alkalmazás szárítás után megismételhető.

A színezett, dekorvakolaton tipikus felhőzöttség jelenhet meg (ha szükséges, előzetesen készítsen próbafelületet). A dekorvakolat glettszappannal (art.nr.:224) kezelve és velencei simítóval „prélselve” fényesebb felületűvé tehető.

Átfestés és javítás

A dekorvakolat közvetlenül a száradás után Kreidezeit mészfestékekkel átfesthető. Színezett dekorvakolatok esetén alapozzon Vega alapozóval (art.nr.:2104.) vagy kazeines alapozóval (art.nr.:145.). Átfesthető más Kreidezeit falfestékekkel (pl. vega- és kazeines falfesték) is, használja a szükséges alapozókat, és várjon legalább 2 hetet, míg a karbonátosodás

Az adatlapokban leírt információkat a gyártó és a forgalmazó birtokában lévő legújabb tapasztalatok szerint állítottuk össze. Az egyéni felhasználási módok, az eltérő környezeti hatások illetve a különböző anyag- és felülettípusok miatt a gyártó/forgalmazó által megadott használati utasítások érvényessége nem általános. Felhasználás előtt ellenőrizze, hogy az adott termék összeférhető-e a kezelendő felülettel (próbafestés, próbavakolás). A mindenkori felhasználó felelőssége a helyben hatályos jogszabályok és előírások betartása. Kivitelezési hibáért felelősséget nem vállalunk. Újabb kiadás, vagy termékváltoztatás esetén a korábbi utasítások érvényességüket veszítik.

befejeződik. A szappanozott dekorvakolat esetén csiszolja le a felső hidrofobizált réteget, míg el nem éri a nedvszívó részt.

Színezés

A tadelakt legfeljebb 5% erejéig a Kreidezeit minden pigmentjével színezhető. (max. 50 g pigment 1 kg dekorvakolt porhoz).

- A pigment port még szárazon keverje el csomómentesen a dekorvakolat porral, majd ezután keverje el vízzel a fent megadott módon.
- A teljes pigment-mennyiséget keverje kevés vízzel csomómentes masszává, majd keverje hozzá a bekevert dekorvakolat masszához.

A homogén szín eléréséhez fontos az alapos elkeverés. Keverés közben célszerű időnként a vödör pereméről a dekorvakolat keveréket lekarnálni.

Száradási idő / megszilárdulás

20°C körüli hőmérsékleten és 65% nedvességtartalom mellett 1mm-enként 24 óra száradási idővel kell számolni. Az alacsony hőmérséklet meghosszabbítja a száradási időt.

Anyagszükséglet

Sima, de nem glettsima felület esetén 1kg/mm/m². A tényleges anyagszükséglet a helyszíni próbavakolást követően számítható ki.

Kiszerezések

- Art. Nr. 980 2,5 kg
- Art. Nr. 981 10 kg
- Art. Nr. 982 25 kg.

Tárolás

Száraz, hűvös, de fagymentes helyen és jól lezárva a dekorvakolat por legalább 2 évig tárolható. A bekevert dekorvakolat légmentesen lezárva hetekig eltartható. A színezett bekevert dekorvakolat eltarthatósága kevesebb. A színezett és vízzel bekevert dekorvakolat esetén számítani kell arra, hogy a lúgos közeg a pigmenteket fakíthatja. A nem lúgálló ultramarin pigmentekkel színezett dekorvakolatokat bekeverést követően ezért minél előbb fel kell használni.

Szerszámok tisztítása

A használat után azonnal vízzel.

Maradványok kezelése

Ne dobja a termék maradványait a szennyvízbe, a kiszáradt festékmaradványokat a háztartási hulladékkal együtt lehet ártalmatlanítani. Tegyen teljesen üres csomagolást helyezze el a szelektív gyűjtőben. Termék-hulladék-kód (EWC): 08011

VOC tartalom /jelölések ChemVOCFarbV szerint:

A termék max. 1 g/l VOC-t tartalmaz (a megengedett határérték Kat. A/a: 30g/l)

Figyelmeztetések

A termék lúgos. A feldolgozás során védőszemüveget és kesztyűt kell viselni. Óvja az összes olyan felületet, amelyet nem kíván levakolni, a vakolat fröccsenéseitől (különösen üveg, klinker, csempe, fém felületek, olajozott / lakkozott fa)! A vakolat fröccsenését azonnal el kell távolítani bő vízzel, fennáll az eltávolíthatatlan foltok veszélye (a szemüvegen is). Vigyázzon a természetes anyagokkal szembeni lehetséges allergiára. Tipikus mézszíllat jelentkezik a felhasznált természetes alapanyagok miatt! Gyermekektől elzárva tartandó!



Veszély!

Veszélyek

- H 315: Bőrirritációt okozhat.
- H 318: Súlyosan károsíthatja a szemet.
- H 335: Irritálhatja a légutakat.

Biztonsági előírások

- P 261: Kerülje a por/ füst/ gáz/ köd/ gőz/ aerosol belégzését.
- P 280: Viseljen védőkesztyűt/ védőruházatot/ szemvédőt/ arcvédőt.
- P 302+352: Ha a bőrre kerül, bő vízzel és szappannal azonnal mossa le.
- P 304+340: Belégzésekor menjen friss levegőre és helyezkedjen légzőkönnyítő nyugalmi pozícióba.
- P 305 + 351 + 338: Ha szembe kerül, néhány percig óvatosan mossa ki vízzel. Kontaktlencsét lehetőség szerint távolítsa el, majd folytassa az öblítést.
- P 312: Rosszullét esetén hívjon orvost vagy a toxikológiai ügyeletet.
- P 501: A csomagolást és tartalmát előírás szerint kezelje.