

Beltéri glettanyagok

Caparol-Füllspachtel P (Por alakú glettanyag)

Caparol-Akkordspachtel SF Plus (Feldolgozásra kész, pasztaformájú glettanyag)

Caparol-Akkordspachtel fein (Feldolgozásra kész, finom glettanyag)

Termékleírás

Caparol-Füllspachtel P

Por alakú glettanyag

Alkalmazási terület:

Jól töltő glettanyag, elemekből álló, vagy beltéri dekorációs fedésen keletkezett mélyebb lyukak, mélyedések és repedések ill. fugák kitöltéséhez.

Szín:

Természetes fehér – nem színezhető

Kötőanyag:

Hidraulikus kötőanyag műgyantával javítva, valamint könnyű töltőanyagként, perlit.

Kiszérelés:

25 kg-os zsák

Caparol-Akkordspachtel SF Plus

Feldolgozásra kész, pasztaformájú glettanyag

Alkalmazási terület:

Gazdaságosan szórható glettanyag, kis és nagy felületek glettelésére és fröcskölt technikával történő felhordására.

Szín:

Természetes fehér. Max. 5 %-ig Alpinacolor, vagy AVA-Amphibolin színezőfestékekkel színezhető.

1000 kg, vagy nagyobb mennyiség, pasztell színekben gyárilag színezhető.

Kötőanyag:

Műanyag diszperzió DIN 55 945 szerint.

Kiszérelés:

25 kg-os zsák

Caparol-Akkordspachtel fein

Feldolgozásra kész, finom glettanyag

Alkalmazási terület:

Univerzális festőglett nagyobb egyenetlenségek, lyukak, vagy repedések kiegyenlítésére, beton-, érdes ill. sérült vakolati felületek simítására és betonszerkezet fröcsköléses strukturálására.

Szín:

Természetes fehér. Max. 5 %-ig Alpinacolor, vagy AVA-Amphibolin színezőfestékekkel színezhető.

Kötőanyag:

Műanyag diszperzió.

Kiszérelés:

25 kg-os műanyag vödör

Általános tudnivalók

Tulajdonságok:

Vízzel hígítható, környezetbarát, és gyenge szagú. Mosásálló, jól tapadó. Szarukeményiségűre száradó, nem roskad össze. Szárazon csiszolható, nedvesen nemezesedő. Diffúzióképes. Hajlékonyan felhúzható és simítható.

Fényességi fok:

Matt.

Átkenhetőség:

Caparol-Akkordspachtellel simított felületeket alapos átszáradás után alapozás nélkül valamennyi Caparol-diszperziós- és latex-festékekkel vagy Capacryl-akrillakkal át lehet festeni.

Plasztikus masszával történő további kezelés vagy üvegszálás falburkoló tapétázás valamint textiltapétázás előtt Caparol-Haftgrund-dal és műgyanta vakolat előtt Caparol-

vakolatalapozóval történő alapozás szükséges.

Feldolgozási hőmérséklet:

Min. +5 °C az alap és a környező levegő esetén.

Tárolás:

Caparol-Akkordspachtel fein és SF:

Hűvös, de fagymentes helyen.

Caparol-Füllspachtel P:

Száraz helyen és nedvességtől védve. Gyárilag zárt csomagolásban max. 1 évig eltartható.

Figyelem!

Caparol-Akkordspachtel fein és SF:

Gyermekek elől elzártnak kell tárolni. Ha szembe kerül, azonnal ki kell vízzel öblíteni. Nem juthat természetes vizekbe.

Caparol-Füllspachtel P:

Gyermekek elől elzártnak kell tárolni. A Caparol-Füllspachtel P lúgos reakciójú. A szemeket és a bőrt védeni kell. Anyagfröcskölést azonnal le kell vízzel öblíteni. Szembe jutás esetén orvoshoz kell fordulni. További adatok: Lásd a Biztonsági Adatlapot.

Hulladék elhelyezés:

Caparol-Akkordspachtel fein és SF:

Csak olyan göngyöleg forgatható vissza, amelyből a maradék anyagot kiürítették. Beszáradt anyagmaradékokat a Nr. 91206 sz. hulladékulcus (építési hely hulladéka) szerint, illetőleg a Nr. 55908 sz. hulladékulcus (simítási hulladékok, megkeményedve) szerint vagy házi hulladékként kell eltávolítani.

Caparol-Füllspachtel P:

Csak olyan (morzsalékmentes) zsákot szabad visszaforgatni, amelyből a maradék anyagot

kiürítették. Megkeményedett anyagmaradékokat építési törmelékként vagy építéshelyi hulladékként kell eltávolítani.

Alkalmas alapok

Az alapfelületnek száraznak, szennyeződésektől és egyéb alkotóelemektől mentesnek kell lennie.

Caparol-Füllspachtel P:

A munka lefolyása:

Esetleg meglévő sorjákat le kell vágni vagy lecsiszolni és a szennyeződéseket el kell távolítani.

Egy zsák Caparol-Füllspachtelt mintegy 16 liter vízben kell elkeverni és elektromos keverővel alaposan átkeverni.

Fugákat, lemez-illesztéseket, repedéseket, hibás helyeket vagy lyukakat Caparol-Füllspachtellel kell átvonni.

A Caparol-Füllspachtel 20 mm rétegvastagságig egyetlen munkamenetben felhordható. Fugasimításokat és nagyobb javítani való helyeket két munkamenetben kell végrehajtani.

Feldolgozási idő:

20–30 percen belül feldolgozható.

Anyagfelhasználás:

Fugák: kb. 400 g/m² 10 mm mélységnél és szélességnél.

Felületsimítások és javítások: kb. 1500 g/m²/mm rétegvastagságnál

Száradási idő:

A technológiai nedvességtől, a hőmérséklettől és a rétegvastagságtól függően mintegy 24–72 óra.

Caparol-

Akkordspachtel SF:

Szórás és fröcskölés:

Ésszerű és gazdaságos megoldás fal- és mennyezetfelületek glettelésére, kész betonelemek, zsaluzott beton, gázbeton, gipszlapok, gipszkartonlapok esetén teljes felületű glettelésre nagy teljesítményű szóróberendezéssel.

A munka lefolyása:

A teljes felületre, bő szórással hígítatlanul felhordani a Caparol-Akkordspachtel SF-et és azonnal

simára glettelni megfelelő acél glettvassal.

A Caparol-Akkordspachtel SF száradás után nedvesen nemezesedik ill. szárazon csiszolható. A teljes sima felület száradása után megfelelő egy második réteg Caparol-Akkordspachtel SF fröcskölt felhordása finomabb vagy durvább felületet eredményez.

A struktúra a hígítási foktól és a fúvóka mérettől függően változtatható.

A fröcskölt technika különösen ajánlott olyan mennyezeteken, melyeken további kezelést nem kívánunk végezni.

Anyagfelhasználás:

Szórásnál: kb. 1500 g/m²/mm rétegvastagság

Fröcsköléses struktúra: kb. 400-700 g/m² a kívánt struktúrától függően.

Száradási idő:

Épület nedvességétől, a hőmérséklettől és a rétegvastagságtól függően kb. 12–48 óra.

Figyelem:

A természetes töltőanyag-tartalom miatt csekély színváltozás felléphet. A további kezelés nélküli fröcskölésnél ajánlott a simára glettelés és struktúrakialakításnál ügyelni az azonos termékszámra. Kérjük, vegyék figyelembe a szóróberendezés előírásait.

Egyéb feldolgozási javaslatok:

Nagy terek esetén először a mennyezet glettelése ajánlott, mielőtt a falfelületeket szórjuk. Ebben az esetben a padlóról könnyedén elérhető fejmagasságig (felső falrész) ajánlott a falfelületet szórással glettelni. Az alsó részt ezután ajánlott lekezelni.

Minden sarkot glettelés és rövid száradás után egy nedves fűtőtestecettel utánhúzni. Esetleges buborékokat kézzel lehúzni.

Rozsdaátütéseket megfelelő száradás után korróziógátló alapozóval pl. Capalac Allgrund gátolhatjuk meg.

Nagyon sima betonfelületek esetén előglettelés nélküli fröcskölt alaprég felhordása ajánlott.

A szórásnál ajánlott 2-3 ember alkalmazása (géprekezelés, utántöltés, szórás, glettelés).

Felületek megóvása:

Ablak- és ajtónyílások lefedése

műanyag fóliával ajánlott. Padlóburkolatokat nehéz takarófóliával fedjük le.

Alkalmas szóróberendezések és kompresszorok:

Vakolatszóró berendezések és nagy teljesítményű szóróberendezések.

Caparol-

Akkordspachtel fein:

Glettelés kézzel felhordva:

A Caparol-Akkordspachtelt a feldolgozás előtt jól át kell keverni, és az acél glettvassal felhúzni. Száradás után be kell nedvesíteni és nemezelni nagy szárazon csiszolni.

A konzisztencia Caparol-Akkordspachtellel történő beállítása esetén a finom és a közepes simítások fröcskölő eljárással is feldolgozhatók (maximum 5–10 % víz hozzáadásával).

További kezelés valamennyi Caparol termékkel lehetséges, a feldolgozási előírások szerint.

Figyelem!

Természetes töltőanyagok alkalmazásával csekély színtónus-különbségek lehetnek. Fröcskölésnél, ha a felületnek festetlenül kell maradnia, ajánlatos ügyelni a simításnál és a fröcsköléses felhordásánál az azonos termékszámokra.

Anyagfelhasználás:

Finom típus: kb. 1800 g/m²/mm rétegvastagság

Közepes típus: kb. 1800 g/m²/mm rétegvastagság

Száradási idő:

Épület nedvességétől, a hőmérséklettől és a rétegvastagságtól függően kb. 12–48 óra.

Capalith-

Fassadenspachtel P:

Nedves helyiségben végzendő simító munkákhoz a Capalith-Fassadenspachtel P-t kell alkalmazni. További információ a 720. sz. Műszaki Ismertetőben.

Műszaki vevőszolgálat:

A gyakorlatban előforduló összes felület és annak alapozási technikája nem részletezhető ebben a termékismertetőben.

Bonyolultabb eseteknek szaktanácsadóink részletes, az adott objektumra vonatkozó segítséggel állnak a rendelkezésére.

Állapot: 2007. november