

Capatect Vakolatalapozó (Capatect Putzgrund)

Pigmentált, vizes bázisú alapozófesték

Capatect struktúrvakolatokhoz

A650

Termékleírás

Alkalmazási terület:

Kiváló tapadást és egyenletes szívó-képességet biztosító alapozófesték Capatect struktúrvakolatokhoz.

Kötőanyag:

akrilátkopolimer, szilikongyanta és szilikátok (ASS-speciális kötőanyag) kombinációjából.

Tulajdonságok:

- elegáns feldolgozhatóság
- vízzel hígítható
- diffúzióképes
- feszültségmentes
- környezetbarát
- víztaszító
- felületmegkötő hatású

Sűrűség: 1,5 kg/ dm³

Konzisztencia: Pasztózus.

Szín: Fehér.

A struktúrvakolat kívánt színéhez való közelítés gyár által is lehetséges.

Tárolás: Hűvös, de fagymentes helyen. Eredeti, lezárt edényben kb. 1 évig tárolható.

Kiszerezés: 7 és 25 kg-os vödör

Biztonsági előírás:

Ez a termék a kémiai törvényeknek megfelelően nem minősül veszélyesnek.

Hulladék elhelyezés:

Veszélyeshulladék tárolóban. Veszélyeshulladék égetőben. Nem szabad a háztartási hulladékkal együtt elhelyezni. Csatornarendszerbe, nyílt vízbe nem kerülhet.

Feldolgozás

A Capatect-Vakolatalapozót alapos felkeverés után hígítatlanul lehet felhordani. Legfeljebb 5 %-ban hígítható a kívánt állag elérése érdekében.

Felhordás: Új és régi alapfelületeknél egyaránt ajánlott a Capatect-Vakolatalapozó használata. Az alapfelület által kívánt bevonat elérése érdekében, a legjobb módszer a hengerrel való felvitel.

A felhordás hőmérsékletetartára:

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

Száradási idő:

+20°C hőmérsékleten és 65% relatív páratartalom esetén 4 óra elteltével a felület porszáraz és 12 óra után a felület átvonható. Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom esetén a fenti száradási idő meghosszabbodik. Esős idő esetén, a károsodások elkerülése érdekében, a felületet a száradási idő alatt takarjuk le.

Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal tiszta vízzel.

Alkalmas alapok

- Beágyazó rétegeknél, pl. Capatect Klebe und Spachtelmassen alkalmazható (Capatect struktúrvakolatok felhordása előtt)
- Alapvakolat P II, P III
- Beton
- Gipszkartonlapok vagy alapvakolat P IV + P V beltérre

Az alapfelület előkészítése:

Az alapfelületnek tisztának, hordképesnek, száraznak és egyéb, a felületről leváló alkotóelemektől mentesnek kell lennie.

Az új alapvakolatokat 3-4 hét kötés idő elteltével lehet bevonni. A javított felületek is legyenek jól kikeményedve és szárazak.

Felhasználás: Kb. 200 g/ m²

Pontos értékeket a helyszínen, próbafelhordással lehet meghatározni. Exakt felhasználás esetén próbafelhordást kell végezni.

Műszaki tanácsadás

Minden a gyakorlatban előforduló alapot és azok festés-technikai kezelését ebben a brosúrában nem lehet kitárgyalni. Nehéz esetekben szaktanácsadóink részletes és a tárgyra vonatkozó tanácsokkal állnak az Önök rendelkezésére.

Műszaki Információ Capatect Nr. A650 · Állapot: 2000. December

Ez a műszaki információ a technika legújabb állása és a mi tapasztalataink alapján lett összeállítva. Tekintettel az alapfelületek és az objektumok sokszínűségére, a felhasználó nem menthető fel azon kötelessége alól, hogy az adott felületen próbafelhordást végezzen. Új kiadás esetén ez a nyomtatvány elveszti érvényességét.