

ORIGO beltéri falfesték

A **REVCO ORIGO** gyárilag előkevert, műgyanta diszperziós kötőanyagot tartalmazó, matt megjelenésű beltéri, alap falfesték. Kizárólag fehér színben kapható! Alkalmas régi és új épületek belső vakolt, glettel, beton, gipsz, gipszkarton felületeinek festésére. Bevonata esztétikus, a fal természetes szellőzését nem gátolja.

ALAPFELÜLET JELLEMZŐI

Az alapfelület por- és szennyeződésmentes, valamint teljes rétegvastagságában száraz legyen. Vakolt felület és beton falazat esetén az alapfelület legyen terhelhető, mozgás- és zsugorodásmentes. Régi felületek festése esetén a meglazult, sérült rétegeket, festékmaradványokat távolítsuk el, illetve a nagyobb repedéseket kaparjuk ki. Az alapfelület hibáit javítsuk ki, a repedéseknél, gipszkarton lapok és különböző tulajdonságú anyagok találkozásánál alkalmazzunk átfedő megerősítő szalagozást. Ügyeljünk arra, hogy a javított részek a már meglévő felülettel azonos struktúrájúak legyenek.

ELŐKÉSZÍTÉS ÉS ALAPOZÁS

A megelőző munkálatokból származó vagy egyéb okokból a felületen lévő porréteget távolítsuk el. Meszelt vagy nagy nedvszívású alapfelület - mint régi vakolat, pórusbeton, vagy javított alapvakolat festése előtt ajánljuk a **REVCO PRIMER falimpregnáló** használatát.

Alapozás kizárólag **REVCO PRIMER falimpregnálóval** történhet.

A falfestéket a munkálatok megkezdése előtt keverjük fel, ezt a munkafázist fűrógépbe fogott keverőszárral végezzük, kis fordulatszámon.

FELHORDÁS

A felhordás eszköze: Pamuthenger, ecset vagy airless szórópisztoly.

A felhordás módja: Ügyeljünk az anyag egyenletes eldolgozására!

A szerszámokat és a keverő edényt használat után, az elcsöppent anyagot azonnal, vízzel le kell mosni, mert az anyag száradás után csak mechanikai úton távolítható el.

MŰSZAKI ADATOK:

Anyagszükséglet: ~10 m²/liter/réteg, ajánlott hígítás mellett.

A **REVCO ORIGO beltéri falfesték** takaróképessége alapfelülettől függően változó. Az anyag a növekvő hígítás során veszít fedőképességéből, tapadási és kopási szilárdságából. A megadott anyagszükségletek sima alapfelületre vonatkoznak. Durvább felületek anyagigényét célszerű a helyszínen ellenőrizni. Anyagszükséglettel kapcsolatos felelősséget nem áll módunkban átvállalni.

Javasolt rétegszám: Minimum 3 réteg.

Hígítás: Maximum 5% csapvízzel.

Színezés: Nem megengedett!

Feldolgozási hőmérséklet: A levegő és a falfelület hőmérséklete is +5°C - +25°C között legyen! Ne alkalmazzuk az anyagot huzatban!

Teljes száradási idő: 2 óra, **Átvonhatóság:** 12 óra múlva.

A megadott értékek 20°C-on és 42%-os relatív páratartalom mellett értendők. Az időjárás változásával, alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom esetén, a száradási tulajdonságok meghosszabbodnak, magasabb

hőmérséklet és alacsonyabb páratartalom esetén a száradási tulajdonságok csökkennek.

Tisztítás: Amennyiben szükséges, száraz ruhával.

Eltarthatósági idő: Eredeti bontatlan csomagolásban, fagymentes helyen, a gyártástól számított 1 évig. A gyártási dátum a védő oldalon található.

Kiszerezés: nettó 15 liter

Tűzveszélyességi osztály: Nem tűzveszélyes osztályba tartozik.

TUDNIVALÓK:

A száradó anyagot óvni kell közvetlen napsütéstől, huzattól, fagytól, csapó esőtől, 30°C feletti hőmérséklettől. Műszaki leírásunk feltételezi, hogy termékeinket képzett szakemberek használják. A terméket és az ismertetőt eddigi legfrissebb tapasztalataink és ismereteink alapján készítettük, ez azonban nem mentesíti a felhasználót előzetes gyakorlati próba és szín ellenőrzés elvégzése alól. A felhordás megkezdése után színreklamációt nem fogadunk el.

A mintanyagokon lévő színek tájékoztató jellegűek, a feldolgozásból és az időjárási különbségből adódóan a teljes színazonosság nem garantálható.

Ügyeljünk arra, hogy bőrre, szembe ne kerüljön, ha mégis előfordul, bő vízzel mossuk le, szükség esetén forduljunk szakorvoshoz.