

FIT PRÉMIUM penészgátló beltéri diszperziós falfesték

műszaki adatlap

• • • • •

A **FIT Prémium** beltéri diszperziós penészgátló falfesték gyárilag előkevert, matt megjelenésű falfesték. A bevonat hosszútávú védelmet nyújt a penészedés és algásodás ellen. Alkalmos régi és új épületek belső vakolt, glettelt, beton, gipsz, gipszkarton, azbesztcement, téglafelületeinek festésére. Bevonata esztétikus.

Alapfelület jellemzői

Az alapfelület por- és szennyeződésmentes, valamint teljes rétegvastagságában száraz legyen. Vakolt felület, és beton falazat esetén az alapfelület legyen terhelhető, mozgás és zsugorodás mentes. Az alapfelület hibáit javítsuk ki, a repedéseknél, gipszkarton lapok és különböző tulajdonságú anyagok találkozásánál alkalmazzunk átfedő megerősítő szalagozást.

Előkészítés

Meszelt vagy nagy nedvszívású alapfelület - mint régi vakolat, pórusbeton, vagy javított alapvakolat - festése előtt ajánljuk a **Propius-G** mélyalapozó használatát. A megelőző munkálatokból származó vagy egyéb okokból a felületen lévő porréteget távolítsuk el. A falfestéket a munkálatok megkezdése előtt fúrógéppel fogott keverőszárral keverjük fel.

Penészes fal esetén: a felületet **FIT Penészlemosóval** előkezeljük, majd a száradást követően hordjuk fel a **FIT Prémium penészgátló** falfestéket.

• • • • •

Anyagszükséglet: ~10 m²/l ajánlott hígítás mellett, egy rétegben. A FIT Prémium beltéri diszperziós falfesték fedőképessége alapfelülettől függően változó, normál körülmények között két rétegben alkalmazzuk. Anyagszükséglettel kapcsolatos felelősséget nem áll módunkban átvállalni.

Színezhetőség: A termék a FIT színekártya meghatározott színeiben kapható, illetve bármilyen vizes bázisú festékekhez alkalmazható színezőpasztával színezhető!

Hígítás: max. 5 % vízzel.

Felhordás: Ecsettel, hengerrel vagy szórópisztollyal.

Eldolgozás: Ügyeljünk az anyag egyenletes eldolgozására!

Hőmérséklet: A levegő és a falfelület hőfoka is +5°C és +25°C között legyen!

Száradási idő: 2 óra. A megadott érték 20 °C-on és 42%-os relatív páratartalom mellett értendő. A külső körülmények változásával (alacsony hőmérséklet, magas páratartalom) a felhordási, száradási tulajdonságok jelentősen megváltozhatnak.

Felület: matt

Javasolt rétegszám: 2 (megfelelő alapfelület esetén egy rétegben is jól fed)

Kiszerezés: 2,5 liter, 5 liter, 10 liter, 15 liter

Tisztíthatóság: Nedves törlőkendővel tisztítható.

Tárolás: Eredeti csomagolásban, fagymentes helyen. A gyártástól számított 24 hónapig eltartható. (Gyártási dátum a vödör peremén) Használat után a vödröt gondosan le kell zárni!

Sűrűség (20°C -on): 1,55 g/cm³

Nem illó rész: ~60%(m/m) (105°C-on, 3 óra)

Tűzveszélyességi osztály: Nem tűzveszélyes! „E” tűzveszélyességi osztályba sorolva.

EUH 208 Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis (hydroxymethyl) imidazo [4,5-d] imidazole-2,5(1H,3H)-dione -t, reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1)-t, és 2-octyl-2H-isothiazol-3-one-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

EUH 210 Kérésre biztonsági adatlap kapható.

P mondatok

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P260 A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belégzése tilos.

P262 Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.

EU határérték erre a termékre (A/c) 30 g/l (2010). Ez a termék legfeljebb 5 g/l VOC-t tartalmaz.



✉ info@fitplaster.com

☎ +36 23 332 197

🌐 www.fitinfo.hu

🇭🇺 Gyártás helye: Magyarország

