

# FIT FINISH PRO beltéri kész glett (Q4)

## műszaki adatlap

.....

A **FIT Finish Pro** beltéri glett felhasználásra kész, nagy fehérségű, kiváló fedőképességű, könnyen feldolgozható gyorsan száradó, száradás után könnyen csiszolható simítóanyag. Beltérben, gipszkarton, betonfelületek, belső vakolatok felületén alkalmazzuk! Kézzel és géppel is felvihető 3 mm vastagságig.

### Alapfelület jellemzői

Teljesen száraz, por és szennyeződésmentes, valamint mozgás- és zsugorodásmentes legyen.

### Előkészítés

A termék felhordása előtt a felületről a laza, sérült részeket, a nagyobb felületi egyenetlenségeket, a vízben oldódó festékrétegeket, olajfesték, zománcfesték és lakk maradványokat távolítsuk el. A penészes felületeket fertőtlenítsük **FIT Penészle mosóval**.

### Felhordás

A FIT Finish Pro beltéri glett gépi és kézi felhordással egyaránt alkalmazható. Kézi felhordás esetén alkalmazzunk rozsdamentes simítót vagy hengert. A terméket két rétegben hordjuk fel, a teljes rétegvastagság max. 3 mm lehet.

.....

**Felhasználási hőmérséklet:** A falfelület hőmérséklete is +5 °C és +35°C között legyen!

**Hígítás:** A termék felhordásra kész állapotban kerül forgalomba. Amennyiben gépi felhordás esetén hígítás szükséges, úgy azt vízzel tehetjük meg, a kívánt konzisztencia eléréséig.

**Anyagszükséglet:** kb. 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm

A szerszámokat, a keverő edényt használat után azonnal mossa el! A lecsöpönt anyagot rögtön takarítsa fel! A kikeményedett anyagot építési hulladékként kell eltávolítani.

A feldolgozás előtt feltétlenül olvassa el a vödörfeliratot és az anyaghoz tartozó műszaki tájékoztatót!

**Sűrűség:** kb. 1,7 g/cm<sup>3</sup>. pH: 8,5–9,5

**Száradási, átvonhatósági idő:** 3 óra (20 °C, 60% relatív páratartalom mellett). Alacsony hőmérsékleten, illetve magas páratartalom esetén a száradási idő jelentősen nőhet!

**Kiszáradás:** nettó 25 kg, 5 kg műanyag vödörben.

**Tárolás:** Eredeti, bontatlan csomagolásban, fagymentes helyen gyártástól számított 2 évig (gyártási dátum a vödör oldalán: nap/hónap/év/ gyártási szám). A vödröket használat után gondosan zárjuk le!

A szemet, bőrfelületet védeni kell. Szembe jutás esetén a szemet bő vízzel öblítsük ki és forduljunk orvoshoz.

**Tűzveszélyességi osztály:** Nem tűzveszélyes!

**EU határérték erre a termékre:** (A/c) 40 g/l (2010). Ez a termék legfeljebb 40 g/l VOC-t tartalmaz.

### P mondatok

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P103 Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.

### H mondatok

EUH208 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EK-szám: 247-500-7] és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (EK-szám: 220-239-6) (3:1) keveréket tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

EUH210 Kérésre biztonsági adatlap kapható.

A termék kiszáradást követően festhető. Ajánlott beltéri diszperziós falfestékeink: **FIT Prémium** beltéri falfesték, **FIT Optimum** beltéri falfesték.

Műszaki tájékoztatónkat eddigi tapasztalataink és ismereteink alapján készítettük, ez azonban nem mentesíti a felhasználót az előzetes gyakorlati próba elvégzése alól.

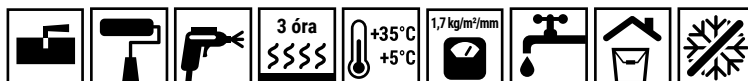


✉ info@fitplaster.com

☎ +36 23 332 197

🌐 www.fitinfo.hu

🇮🇪 Gyártás helye: Magyarország



Forgalmazó: FitPlaster Hungary Kft., 2440 Százhalombatta, Csenterics S. út 1.