

Műszaki adatlap



FACTOR AQUA AKRIL
VASTAGLAZÚR

Termék: Felhasználásra kész, vizes bázisú, selyemfényű bel- és kültéri akril vastaglazúrd

Színválaszték: Akril színtelen, Akril dió, Akril paliszander, Akril zöld, Akril gesztenye, Akril fenyő, Akril oregon, Akril teak, Akril aranytölgy, Akril cseresznye, Akril mahagóni, Akril antracit, Akril 47. szürke

Kiszerezés: 0.75 l, 2.5 l, 5 l, 20 l

Tulajdonságok: Kemény fára is használható, nem pereg, nem reped, színtelen bevonata UV álló.

Fényesség: selyemfényű

Kiadósság: 12-14 m²/liter egy rétegben

Alkalmazás: A FACTOR Aqua Akril Vastaglazúr kül- és beltéri fafelületek (oromdeszka, fakerítés, lambéria, kerti bútor, ház stb.) UV-álló, hosszantartó védelmét biztosítja. Használatával dekoratív, áttetsző védőfilm hozható létre, mely kiemeli és látszatni engedi a fa felületének természetes érzetét. Akrilgyanta tartalmának köszönhetően a bevonat rugalmas, így követi a fa természetes mozgását, nem reped meg, nem pereg le, védi a fát az időjárás hatásaitól. Rendkívüli tapadásának köszönhetően alkalmas kemény és nemes fából készült termékek, valamint a már oldószer alapú lazúrral kezelt felületek átfestésére. A megszilárdult bevonat nyálnak, víznek, háztartási tisztítószernek ellenáll, így nem veszélyezteti gyermekeink egészségét. A színeket képező pigmentek – részben a természetben előforduló ásványi oxidok – kiegyensúlyozott védelmet nyújtanak a nap káros sugarai (UVA/UVB) ellen. A FACTOR Aqua Akril Vastaglazúr színtelen filmje UV-álló, kültéri lakkréteggént használható.

Minőségi jellemzők:

Külső	színes homogén szuszpenziók
Sűrűség	1,0-1,05 g/cm ³
pH érték	8,0
Kifolyási idő 20-25 °C (Mp4)	min. 80 s
Száradási idő: 25°C-on 1.fokozat	max. 2 óra *
Száradási idő: 25°C-on 5.fokozat	max. 24 óra *
Átfesthetőség önmagával, 25°C-on	(25 °C-on): 4 óra. A száradási időt a levegő, illetve a felület magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja. *
Javasolt rétegszám	2-3 réteg
Bevonat külseje	egyenletesen színes

Műszaki adatlap



FACTOR AQUA AKRIL
VASTAGLAZÚR

Kiadósság

12-14 m²/liter egy rétegben

* A száradási időt a levegő, illetve a felület magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja.

Előkészítés: A festendő felületről távolítsuk el maradéktalanul a szennyeződések, régi bevonatokat, majd dörzspapírral csiszoljuk át és portalanítsuk le! Az esetleges gyantakiválásokat nitrohígítóval távolítsuk el! A lemosott részeken a hígító teljes száradása után szabad csak festeni. Kültéri felületek esetén javasoljuk a FACTOR AQUA IMPREGNÁLÓ ALAPOZÓ használatát. A festési munkálatok megkezdése előtt javasolt a próbafestés elvégzése.

Felhasználás: A munkálatokat csak +10 °C felett végezzük, a felület hőmérséklete max. 25 °C lehet! Alaposan keverjük fel a terméket, majd kezdjük meg a festést a fa szálirányával megegyező irányban! Használjunk puha vagy speciális vizes lazúrhoz használatos ecsetet! Az első réteg esetén 15%-os, a továbbiakban 10%-os hígítást javasolunk. A nagy időjárási terheléseknek kitett felületeknél 3 réteg felhordása javasolt. A festékrétegek felvitele között legalább 2 óra száradási időt biztosítsunk! A színek árnyalatban eltérhetnek a színekártya színeitől a fa alapszínének, szívóképességének és a festékek rétegszámának függvényében, így minden esetben próbafestés elvégzését javasoljuk. Festett fa nedvességtartalma maximum 20% lehet. A termék felhasználásának megkezdése előtt kérjük, töltsen le a Műszaki és Biztonsági adatlapokat a www.festekbazis.hu oldalról!

Összetétel: Vizes diszperziós kötőanyag, pigment, töltőanyagok és egyéb adalékanyagok

Színezés: a színek egymással keverhetők

Tárolási garanciális idő: 3 év

Hígítás, szerszámtisztítás közvetlen használat után: vízzel

Veszélyességi besorolás: Egészségre és környezetre nem veszélyes

EU határérték erre a termékre: A/e 30 g/l., Ez a termék maximum 30 g/l VOC tartalmaz

Biztonsági előírások: EUH208: Tartalmaz 2-octil-2H-izotiazol-3-on és 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on és 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on; 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1) keverékét. Allergiás reakciót válthat ki.

P102: Gyermekektől elzárva tartandó. P262: Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet. P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: hatályos törvényeknek megfelelően Nem tűzveszélyes. Fagyveszélyes

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok: P102 Gyermekektől elzárva tartandó. P262 Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.

Műszaki adatlap

FACTOR AQUA AKRIL
VASTAGLAZÚR



Gyártási idő: Csomagoláson feltüntetve. (év.hó.nap.)

Hulladékkezelés (EWC kódok): 80112*- festékre; (festék- és lakkhulladékok, amelyek különböznek a 80111-től)

150106*- csomagoló anyagra (egyéb, kevert csomagolási hulladékok)

A felhasználásra vonatkozó előírásaink, javaslataink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak nyújtunk segítségül, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt a termékeink tervezett felhasználásának a saját felelősségre történő ellenőrzése alól.