



Műszaki adatlap



COROR KLÓRKAUCSUK BEVONAT

Termék: Felhasználásra kész kül- és beltérben használható, oldószeres, selyemfényű medence festék.

Összetétel: gyanta, oldószer, pigment, töltőanyag, adalékanyagok

Színválaszték: fehér, kék, (egyéb RAL színekben is)

Kiszerezés: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 20 l

Tulajdonságok: Sav- és lúgálló, higiénikus, folyékony csempeként is alkalmazható, élelmiszeripari engedéllyel rendelkező, műanyag medence festésére is alkalmas medence festék.

Alkalmazás: A COROR Klórkaucsuk Bevonat alkalmas kül- és beltérben fa, fém, üvegszálás és oldószerálló kemény műanyagok, beton, téglá, vakolt falak felületeinek védelmére. A bevonat rugalmas és tartósan ellenáll a víz, vegyi anyagok, híg savoldat, híg lúgoldat, sóoldat hatásainak. Kiválóan használható uszodákban, textil- és papíriparban, akkumulátortöltő helyiségekben, olajjal, olajszármazékokkal, egyéb vegyi anyagokkal dolgozó helyiségekben. A megszilárdult bevonatnak nincs utólagos oldószer kipárolgása, ezért az állattartással és növénytermesztéssel, illetve ezek feldolgozásával foglalkozó üzemekben is használható. Alkalmas még csempe helyett is: zuhanyzók, fürdőszobák, kerti medencék, szökőkutak, tartályok védelmére. A felület higiénikus, könnyen tisztítható, kémiaileg ellenálló.

Minőségi jellemzők:

Külső	színes homogén szuszpenziók
Kifolyási idő 20-25 °C (Mp4)	min. 160s
Nem illóanyag tartalom 105 °C-on, 2 óra	min. 55 %
Szemcsefinomság	max. 50 µm
Sűrűség	1,25-1,35 g/cm ³
Száradási idő: 25 °C-on	
1. fokozat	max. 1 óra *
5. fokozat	max. 24 óra *
Bevonat külseje	egyenletesen színes selyemfényű
Átfesthetőség önmagával, 25 °C-on	min. 1 óra *
Kiadósság	8-10 m ² /l/réteg, glettel minőségű felület esetén
Javasolt rétegszám	2 réteg

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



Műszaki adatlap



COROR KLÓRKAUCSUK BEVONAT

Tárolási garanciális idő: Napfénytől védett fedett helyen 5-25 °C-on tárolva a gyártástól számított 3 év.

Csomagolás: 0,75 l, 2,5 l, 5 l és 20 literes fémdobozban

Előkészítés: A felületről távolítsuk el maradéktalanul a régi bevonatokat és szennyeződések! A fa alapot dörzspapírral csiszoljuk át és portalanítsuk le! A falról távolítsuk el a laza, pergő részeket, majd portalanítsuk le a felületet! A rozsdamentes fémek felületét zsírtalanítsuk le és dörzspapírral érdesítsük meg! Az acél felületeket COROR Rapid Korróziógátló Alapozó bevonattal védjük. Rozsda átalakítók használata tilos. A nem nedvszívó felületek előzetes érdesítés után alapozást nem igényelnek. A nedvszívó felületek alapozását 20%-ban aromás hígítóval meghígított COROR Klórkaucsuk Bevonat intenzív ecsetelésével végezzük! A festési munkálatok megkezdése előtt javasolt a próbafestés elvégzése. Növényi és állati zsiradékokkal tartósan érintkezve a kopásállóság csökken.

Felhasználás: A festést csak +5 °C felett végezzük, a felület hőmérséklete max. 25 °C lehet. Ne dolgozzunk esőben vagy tűző nyári napsütésben! Alaposan keverjük fel a terméket, majd kezdjük meg a festést ecsettel vagy hengerrel! Az első réteg felvitele előtt a terméket aromás hígítóval hígíthatjuk a felhordási konzisztencia eléréséig. A második réteg esetén nem szükséges hígítani. A festések között legalább 1 óra száradási időt biztosítsunk!

A festékbevonat megfelel az élelmiszerekkel rendeltetés szerűen érintkezésbe kerülő anyagok és tárgyak 1935/2004/EK és a 10/2011/EK rendeletekben foglalt követelményeknek. ÉMI-TÜV 313083 vizsgálata alapján. Konyhai felhasználásra nem javasolt.

Színezés: Kérem, keresse a www.festekbazis.hu oldalon szaktanácsadóinkat, mert egyedi megoldásokat is kínálunk.

Felhordás: ecsettel, hengerrel, szórással

Terhelhetőség: medencék vízfeltöltése 3 nap elteltével.

Kiadósság: 8-10 m²/liter egy rétegben, glettelt minőségű felület esetén

Száradási és átvonhatósági idő (25 °C-on): 1 óra. A száradási időt a levegő magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja.

Hígítás, szerszámtisztítás közvetlen használat után: aromás hígítóval

Veszélyesanyag tartalom:

Xilol izomerek keveréke <40%, C14-17 klórozott n-paraffinok <10%.

EU határérték erre a termékre:

Festék Bázis Zrt. 9012 Győr, Koltói Anna u. 18.

e-mail: festekbazis@festekbazis.hu

web: www.festekbazis.hu



Műszaki adatlap



COROR KLÓRKAUCSUK BEVONAT

EU határérték erre a termékre (A/i) 500 g/l (2010).
Ez a termék legfeljebb 500/g/l VOC-t tartalmaz.

Biztonsági előírások:

- H226** Tűzveszélyes folyadék és gőz.
- H312** Bőrrel érintkezve ártalmas.
- H315** Bőrirritáló hatású.
- H332** Belélegezve ártalmas.
- H362** Szoptatott gyermeket károsíthatja.
- H411** Mérgező a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz.

Figyelmeztetés: Figyelem!

Veszélyt jelző piktogrammok:



Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

- P102** Gyermekektől elzárva tartandó.
- P210** Hőtől/szikkától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó! Tilos a dohányzás.
- P262** Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet.
- P260** A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.
- P263** A terhesség/szoptatás alatt kerülni kell az anyaggal való érintkezést.
- P273** Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.
- P280** Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
- P309 + P311** Expozíció vagy rosszullét esetén: forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.
- P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: Hatályos törvénynek megfelelően. Veszélyes hulladék.

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

Hulladékkezelés: (EWC-kódok)



Műszaki adatlap



COROR KLÓRKAUCSUK BEVONAT

80111*- festékre; (szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festék- és lakkhulladékok)

150110*- csomagoló anyagra (veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék)

A szállításra vonatkozó információk:

Veszélyességi osztályok	ADR
14.1. UN- szám	1263
14.2. Szállítás megnevezés	Festék
14.3. Szállítási veszélyességi osztály	3
14.4. Csomagolási csoport	III

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.