



# Műszaki adatlap



## COROR RAPID KORRÓZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ

**Termék:** Felhasználásra kész, oldószeres, bel- és kültéri, matt korróziógátló alapozó

**Összetétel:** Alkidgyanta, töltőanyag, oldószer

**Színválaszték:** fehér, fekete, vörös, szürke, bézs

**Kiszerezés:** 0,25 l, 0,75 l, 2,5 l, 4,5 l, 20 l

**Tulajdonságok:** Hegeszthető, kovácsoltvasra is, gyors száradású, alumíniumra és horganyzottra is, 2K-s fedőkkel is átvonható.

**Alkalmazás:** A COROR Rapid Korróziógátló Alapozó használható kül- és beltérben fémfelületek alapozó festésére. Az alapozás célja a korrózió elleni tartós védelem, valamint a fedőfestékek tökéletes tapadásának biztosítása. Festendő felületek készülhetnek kovácsoltvas, acél, alumínium, horganyzott idomokból. Felhordható előzőleg már festett, zománcozott felületekre és fontokban megjelenő, jól tapadó rozsdára. Egy rétegben felhordva hegeszthető bevonatot kapunk. A festék kiadós, kiváló fedőképességű, jól szórható, könnyen ecsetelhető, cseppmentes és gyorsan száradó. Átfesthető szintetikus, nitro, aromás hígítású, valamint vízbázisú festékekkel. Uretanizált alkid kötőanyagának köszönhetően, kiválóminőségű, rugalmas és tartós bevonatot ad. Megfelelő kivitelezés és rétegvastagság esetén a bevonat élettartama – fedőfestés nélkül – meghaladhatja a fél évet, fedőfestéssel több évvel meghosszabbíthatja a rendszer élettartalmát.

### Minőségi jellemzők:

Külső	színes homogén szuszpenziók
Kifolyási idő 20-25 °C (Mp4)	min. 100 s
Nem illóanyag tartalom 105 °C-on, 2 óra	min. 70 %
Szemcsefinomság	max. 100 µm
Sűrűség	1,3-1,6 g/cm <sup>3</sup>
Száradási idő: 25 °C-on	
1. fokozat	max. 1 óra *
5. fokozat	max. 24 óra *
Bevonat külseje	egyenletesen színes matt
Átfesthetőség önmagával, 25 °C-on	min. 2 óra*
Kiadósság	12-13 m <sup>2</sup> /l/ 40 µm száraz rétegvastagság esetén
Javasolt rétegszám	2 réteg

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

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

**Csomagolás:** 0,25 l, 0,75 l, 2,5 l, 4,5 l, 20 l fémdobozban



# Műszaki adatlap



## COROR RAPID KORRÓZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ

**Előkészítés:** A festendő felületről távolítsuk el maradéktalanul a szennyeződések vagy a régi bevonatokat és a pergő rozsdát. Használjuk a COROR Rapid Festéklemarót! Oxidálódott régi alumínium és horganyzott felületek zsírtalanítás után közvetlenül festhetőek, az új, még fényes felületek előzetes érdesítés után átvonhatók. A festési munkálatok megkezdése előtt javasolt az intenzív felkeverés és a próbafestés elvégzése.

**Felhasználás:** A COROR Rapid Korróziógátló Alapozó felhasználásánál kérjük, tartsa be a festéssel kapcsolatos ismereteket, hogy az Ön által kezelt felület tökéletes minőségű legyen. A munkálatokat csak 5-30 ° C között végezze! Aromás hígítású festékekkel és COROR Klórkaucsuk Bevonattal vagy VALMOR Biztonságos Padló- és Jelölőfestékekkel csak 48 óra elteltével festhető át. 5-7 éves élettartam is elérhető és fémfelületek védelmében, megfelelő kivitelezés esetén: COROR Rapid Korróziógátló Alapozó 2x40 mikron + COROR Rapid Zománc 2x40 mikron száraz rétegvastagság esetén.

**Felhordás:** ecsettel, hengerrel, szórószal

**Kiadósság:** 12-13 m<sup>2</sup>/liter 40 µm száraz rétegvastagság esetén

**Hígítás, szerszámtisztítás közvetlen használat után:** aromás-, nitro- vagy lakkbenzin hígítóval.

### Veszélyességi tartalom:

Nafta (ásványolaj), hidrogénnel kezelt nehéz <35 %  
Xilol izomerek keveréke <10 %  
Tricink (ortofoszfát) \*2-4 H<sub>2</sub>O<7%

### Biztonsági előírások:

**H226** Tűzveszélyes folyadék és gőz.

**H315** Bőrirritáló hatású.

**H411** Mérgező a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz.

**EUH066** Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

**EUH208** (Bután-2-on oxim)-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

**P102** Gyermekektől elzárva tartandó

**P210** Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.

**P260** A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.

**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.



# Műszaki adatlap



## COROR RAPID KORRÓZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ

**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: hatályos törvénynek megfelelően.  
Veszélyes hulladék.

**Figyelmeztetés:** Figyelem!

**Veszélyt jelző piktogramok:**



**Biztonsági előírások:** TŰZVESZÉLYES!

**Gyártási idő:** Csomagoláson feltüntetve.

**Hulladékkezelés:** (EWC-kódok)

080111\*- 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. A szállítási 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.