

# Műszaki adatlap

## COROR RAPID KORROZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ



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

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

**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.

**Fényesség:** matt

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

**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, réz idomokból. Felhordható előzőleg már festett, zománcozott felületekre és foltokban megjelenő, jól tapadó rozsdára. Rozsdára festés esetén minimum 2-3 réteg felhordása kötelező. 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, kiváló minőségű, rugalmas és tartós bevonatot ad. Megfelelő kivitelezés és rétegvastagság esetén a bevonat élettartama – fedőfestés nélkül – meghaladja a fél évet, fedőfestéssel több évvel meghosszabbítja a rendszer élettartalmát.

### Minőségi jellemzők:

|  |  |
|--|--|
| Külső                                  | színes homogén szuszpenziók  |
| Sűrűség                                | 1,3-1,6 g/cm <sup>3</sup>  |
| Kifolyási idő 20-25 °C (Mp4)           | min. 100 s   |
| Nem illóanyag tartalom 105°C-on, 2 óra | min. 70 %  |
| Szemcsefinomság                        | max. 100 µm  |
| Száradási idő: 25°C-on 1.fokozat       | max. 1 óra *   |
| Száradási idő: 25°C-on 5.fokozat       | max. 24 óra *  |
| Átfesthetőség önmagával, 25°C-on       | Coror Szintetikus és Aromás Hígítóval vagy hígítás nélkül (25 °C-on): 20 perc – érintésszáraz, 2 óra – száraz. * |
| Javasolt rétegszám                     | 2 réteg  |

# Műszaki adatlap

## COROR RAPID KORRÓZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ



|                 |  |
|-----------------|--|
| Bevonat külseje | egyenletesen színes matt                                       |
| Kiadósság       | 12-13 m <sup>2</sup> /liter 40 µm száraz rétegvastagság esetén |
| Terhelhetőség   | UFI: 6Q00-J08Q-H00K-4DUR                                       |

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

**Előkészítés:** A festendő felületről távolítsuk el maradéktalanul a szennyeződések, vagy a régi bevonatokat és a pergő rozsdát. Régi bevonatokhoz használjuk a COROR Rapid Festéklemarót! Rozsdaátalakítók használata nem javasolt. 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. Fokozottan ügyeljünk az élek és sarkok megfelelő rétegvastagságú bevonatolására. 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 a fémfelületek védelmében, megfelelő kivitelezés esetén: COROR Rapid Korróziógátló alapozó 2x40 mikron + COROR Rapid Zománc 2x40 mikron száraz rétegvastagság esetén. A termék felhasználásának megkezdése előtt kérjük, töltsen le a Műszaki és Biztonsági adatlapokat a [www.festekbazis.hu](http://www.festekbazis.hu) oldalról!

**Terhelhetőség:** UFI: 6Q00-J08Q-H00K-4DUR

**Összetétel:** Alkidgyanta, töltőanyag, oldószer

**Tárolási garanciális idő:** 4 év

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

**Hígítás, szerszámtisztítás közvetlen használat után:** Elsősorban Coror Szintetikus és Aromás Hígítóval, vagy megfelelő minőségű lakkbenzinnel, nitrohígítóval.

**EU határérték erre a termékre:** EU határérték erre a termékre: A/i 500 g/l Ez a termék maximum 500 g/l VOC-t tartalmaz, Ez a termék legfeljebb 500/g/l VOC-t tartalmaz.

**Veszélyesanyag tartalom:** Szénhidrogének, C9-C12, n-alkánok, izoalkánok, ciklikus aromátok (2-25%), etilbenzol és xilol keveréke, tricink-bisz (ortofoszfát)

**Biztonsági előírások:** H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz.

EUH066 Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

P102 Gyerekektől távol tartandó

# Műszaki adatlap



## COROR RAPID KORROZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ

P210 Hőtől, szikrától, nyílt lángtól, forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.  
P260 A köd, gőzök, permet belélegzése tilos.  
P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.  
P280 Védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő használata kötelező.  
P501 A tartalom, edény elhelyezése hulladékként: Hatályos jogszabályoknak megfelelően. Veszélyes hulladék

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

### Veszélyt jelző piktogrammok:



**Figyelmeztetés:** Figyelem!

**Gyártási idő:** Csomagoláson feltüntetve.

**Hulladékkezelés (EWC kódok):** 080111\*- festékre; (szerves oldószereket vagy más veszélyes anyagokat tartalmazó festékes 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      |

# Műszaki adatlap

## COROR RAPID KORRÓZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ



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.