



# Agrolit 491 EG Primer

vízzel hígítható alapozó

## Termék leírás

<b>Leírás / Anyag</b>	1komponensű, vízbázisú, horganyzott felületre javasolt selyem-matt alapozó
<b>Kötőanyag / aktív pigment</b>	Akrilát gyanta / speciális csillám tartalom
<b>Felhasználás</b>	Horganyzott felületekre javasolt bevonat ( duplex rendszer), mint pl.távvezeték oszlopok, tankautók, tartályok, ablakok stb.
<b>Tulajdonságok</b>	Gyors száradás, kitűnő tapadás horganyzott felületen
<b>Szín</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ világos bézs</li> <li>■ vörös barna</li> </ul>
<b>Csomagolás</b>	32 kg.
<b>Tárolás</b>	Eredeti gyári bontatlan csomagolásban, száraz és hűvös helyen 18 hónapig tárolható.

## Technikai adatok

<b>Kiadósság</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Elméleti: 0,25 kg/m<sup>2</sup> / 90 µm száraz réteg.</li> </ul>
<b>Javasolt rétegvastagság</b>	90 µm száraz réteg, ami 170 µm nedves rétegnek felel meg.
<b>Sűrűség</b>	Ca. 1,50 kg/l.
<b>Nem illó anyagtartalom</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 54 v/v % ( térfogatos, DIN 53219)</li> </ul>
<b>Lobbanás pont</b>	Nem tűzveszélyes
<b>Száradás</b>	50% rel. nedvesség tartalom éss 23°C: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 1 száradási fokozat: 45 min.</li> <li>■ 4 száradási fokozat: 90 min.</li> </ul>
<b>Fényességi fok</b>	Selyem-matt.
<b>VOC</b>	Biztonsági adatlap szerint.
<b>Hígító</b>	Víz

## Ellenállóképesség

<b>Hőmérséklet</b>	Száraz meleg 60°C-ig. <b>Fagyveszélyes!</b>
--------------------	--

## Felhasználás

<b>Felület előkészítés</b>	A felület tiszta, száraz, zsíros és olajos szennyeződéstől mentes legyen. Amennyiben régi horganyon fehér kiválás keletkezett ( un. fehér rozsda), azt csiszolással vagy sweepeléssel el kell távolítani.
<b>Keverés</b>	Felhasználás előtt jól fel kell keverni.
<b>Bevonat javaslat</b>	1x Agrolit 491 EG Primer
<b>Felhordás körülményei</b>	+5°C alatt és 80 % relative nedvesség tartalom fölött nem javasolt felhordani, a festendő felület hőfoka 3°C-kal haladja meg a harmatpontot. Ideális alkalmazási hőmérséklet +10 és + 30°C fok között.  Alacsony hőfok és magas nedvesség tartalom növeli a száradási időt.
<b>Felhordás</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ecset.</li> <li>■ Henger.</li> <li>■ Airless szórás</li> </ul> <p>Általában nem szükséges a festék hígítása felhordáskor.</p>
<b>Átfesthetőség</b>	20 °C-on, 50 % rel. nedv.tartalom esetén 4 óra száradás után  Az átfestési idő függ a hőmérséklettől és a száradási körülményektől.
<b>Eszközök tisztítása</b>	Vízzel a festék beszáradása előtt.

## Kémiai biztonsági szabályok

<b>Hulladék kezelés</b>	Az anyag maradéka és csomagoló edényzete veszélyes hulladéknak minősül. Ne kerüljön a háztartási szemétkébe, vízhálózatba, talajba.
-------------------------	---

Technical information: Agrosit OneCoat, version: 10 / 2013

This technical information has been compiled based on state-of-the-art technology and on our experience. Due to the many different substrates and conditions of objects, we cannot be held liable for the content of our technical information. The information therefore does not release the buyer / user from his responsibility to professionally test our materials for suitability for the envisaged application under the specific conditions of the object. The release of a revised version / new PDF version shall render this data sheet invalid.

#### Technical advice

This data sheet cannot address all substrates found in practice and their treatment in terms of applying this product. Our technical advisers will gladly assist you with additional detailed and specific information you might need.

#### Avenarius-Agro GmbH

**Head office and Works:** Industriestraße 51, A-4600 Wels, Telephone: +43/7242/489-0, Telefax: +43/7242/489-5700, Internet: [www.avenarius-agro.at](http://www.avenarius-agro.at), E-mail: [office@avenarius-agro.at](mailto:office@avenarius-agro.at)  
**Vienna branch:** A-1110 Vienna, Sofie-Lazarsfeld-Str. 10, Tel.: 01 / 201 463 072, Fax: 01 / 20 1 46 - 3075, E-mail: [wien@avenarius-agro.at](mailto:wien@avenarius-agro.at)

### MAGYARORSZÁGI FORGALMAZÁS:

**Calsom Color Kft.**

1151.Budapest,  
Bogáncs u.4.

Tel/fax: 061- 240-50-08

mobil: +3620-9553-894

web: [www.calsom.hu](http://www.calsom.hu)

e-mail: [info@calsom.hu](mailto:info@calsom.hu)