



Agropur Tinting

2K.poliuretán fedőfesték

Termék leírás

Leírás / Anyag	2 komponensű, selyemfényű poliuretán fedőfesték
Kötőanyag / aktív pigment	Poliuretán
Felhasználás	Kül- és beltéren Agropox Primer, Agropox UHS Primer, Agropox Filler 60, vagy ezekkel egyenértékű alapozó/közbensővel ellátott felületek dekoratív átvonó festéke.
Tulajdonságok	Nagyfokú szín stabilitás, UV álló. Színező rendszerben gyártható.
Szín	■ RAL, NCS színek szerint
Csomagolás	10 kg "A" komponens+ 1 kg "B" komponens.
Tárolás	Eredeti gyári bontatlan csomagolásban, száraz és hűvös helyen 18 hónapig tárolható. Részleges felhasználás esetén javasolt a bontott egységek mielőbbi feldolgozása.

Technikai adatok

Kiadósság	■ Elméleti: 0,19 kg/m ² / 80 µm száraz réteg.
Javasolt rétegvastagság	80 µm száraz réteg, ami 140 µm nedves rétegnek felel meg.
Keverési arány	10 súlyrész A komponens 1 súlyrész B komponens
Sűrűség	Ca. 1,30 kg/l.
Pot life	■ 10 °C-on ca. 3 óra ■ 23 °C-on ca. 2 óra ■ 30 °C-on ca. 1 óra
Nem illó anyagtartalom	■ 57 v/v% (térfogat, DIN 53219)
Lobbanás pont	A komponens 31°C B komponens 30°C Keverék 31°C
Száradás	DIN 53150 szerint, 80 µm száraz film és 23°C: ■ 1 száradási fokozat: 45 min ■ 4 száradási fokozat: 7 óra ■ 6 száradási fokozat: 12 óra Teljes átkeményedés: 10 °C-on 10 nap 20 °C-on 7 nap 30 °C-on 5 nap
Fényességi fok	Selyemfényű.
VOC	Biztonsági adatlap szerint
Hígító	Verdünnung 200

Ellenállóképesség

Kémiai	Jó ellenálló képesség édes-,tenger- és szennyvízzel, gázokkal, sav és lúg oldatokkal és gőzökkel, olajokkal zsírokkal szemben,.Rövid ideig üzemanyagoknak és oldószereknek ellenáll.
Mechanikai	A bevonat rugalmas, nem törékeny, ugyanakkor kemény.Ütő és koptató hatásoknak nagymértékben ellenáll.
Időjárás	Kitűnő időjárás állóság és színtabilitás.Nem krétásodik.
Hőmérséklet	Száraz meleg 150°C-ig. Nedves meleg 80 °C-ig

Felhasználás

Felület előkészítés	Az alapozott felület tiszta, száraz, zsíros és olajos szennyeződéstől mentes legyen. Acél felület esetén az alapozónál szemcseszórás Sa 2½ tisztasági fokra (EN ISO 8501-1), horganyzott felület esetén érdesítés vagy sweepelés javasolt.
Bevonat javaslat	Fém felület: 1x Agropox Primer vagy Agropox UHS Primer, Agropox Filler vagy ezekkel egyenértékű 1 – 2x Agropur Tinting Horgany: 1x Agropox Primer vagy Agropox Filler 1 – 2x Agropur Tinting
Felhordás körülményei	+5°C alatt és 80 % relative nedvesség tartalom fölött nem javasolt felhordani, a festendő felület hőfoka 3°C-kal haladja meg a harmatpontot.
Felhordás	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ecset. ■ Henger. ■ Airless szórás <p>Alacsony hőmérsékleten max.3% hígítóval kell a megfelelő viszkozitást beállítani.</p>
Átfesthetőség	<ul style="list-style-type: none"> ■ Önmagával 16 óra száradás után ■ Alapozó festék esetén az alapozó Technikai adatlapja szerint. <p>Az átfestési idő függ a hőmérséklettől és a száradási körülményektől. Hosszabb száradási idők után az alapozott felület megfelelő tisztításáról gondoskodni kell.</p>
Eszközök tisztítása	Verdünnung 200

Kémiai biztonsági szabályok

Hulladék kezelés	Az anyag maradéka és csomagoló edényzete veszélyes hulladéknak minősül. Ne kerüljön a háztartási szemétkbe, vízvezetékbe, 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, E-mail: 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

Magyarországi forgalmazás:

CALSOM COLOR KFT
1151 Bp. Bogánics u.4.
www.calsom.hu
info@calsom.hu