

## MŰSZAKI ADATLAP

## SADOLIN UV EXTRA

extra tartós színtelen lazúr



Rugalmas bevonat, nem válik le



Visszaadja a fa eredeti fényét



Vízlepergető



## TERMÉKINFOMRÁCIÓ

Felhasználási terület	<p>Alkidgyanta bázisú, oldószeres, selyemfényű színtelen kültéri lazúr, egy minimális festéktartalmú beeresztő mérettartó és korlátozottan mérettartó faszerkezetekre. A faanyagon egy olyan rugalmas védőréteget képez, amely ellenáll az eső, a nedvesség és a nap (ultraibolya sugárzás) káros hatásainak.</p> <p>Védőréteggként a Sadolin UV Extra lazúr a faanyaggal együtt tágul és húzódik össze, jelentősen csökkentve a hólyagosodást és lepattogzást. Ideális kopott, de nem sérült lazúrozott felületek felújítására. Visszaadja a felület eredeti színét, fényét.</p> <p>Ajtók, ablakok, kerti bútorok és egyéb kültéri fafelületek bevonására ajánlott. Nem alkalmazható: játékok, méhkaptárak, hajtatóházak faszerkezeteinek, valamint élelmiszerekkel, takarmánnyal közvetlenül érintkező faanyagok védőkezeléséhez. Nem használható járófelületek bevonására.</p>
Kiszerezések	0,75 L; 2,5 L
Termékjellemzők	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Kiemelkedő UV védelem.</li> <li>✓ Rugalmas bevonatot képez, nem pattogzik le a felületről.</li> <li>✓ Nem sötétíti a felületet.</li> <li>✓ Nagyon könnyű alkalmazni.</li> <li>✓ Magas minőségű, selyemfényű, átlátszó bevonat.</li> <li>✓ A bevonat kiemeli a fa természetes rajzolatát.</li> </ul>

## MŰSZAKI ADATOK

Fényesség	selyemfényű
VOC	EU határérték a termékre: (kat.: A/e-OB 400 g/Liter (2010). A termék legfeljebb 399 g/Liter VOC-t tartalmaz.
Színválaszték	Színtelen
Kiszerezés	0,75L; 2,5L;



## MŰSZAKI ADATLAP

# SADOLIN UV EXTRA

### extra tartós szintelen lazúr

Száradási idő	Száradási idő: 20°C/65% relatív páratartalom mellett: Porszáráz: 5-7 óra. Újrafesthető 12- 18 óra, a fa porozításától, a hőmérséklettől és a légnedvességtől függően. Alacsony hőmérsékleten vagy magas páratartalom mellett a szárítási idő meghosszabbodhat. Megjegyzés: Az átvonhatósági idő függ a fa fajtájától és a festési körülményektől. Puhafa felületeken az anyag könnyebben beszívódik és a bevonat gyorsabban szárad. Keményfa felületeken a száradási folyamat hosszabb ideig tarthat.
Kiadósság	Gyalult fánál: 12-15 m <sup>2</sup> //réteg. Gyalult keményfánál: 17-20 m <sup>2</sup> //réteg. Durva, fűrészelt fánál: 6-8 m <sup>2</sup> //réteg.
Rétegek száma	2 réteg. Fokozott igénybevételnek kitett helyeken 3 réteg.
Felhordási mód	Ecsettel vagy hengerrel.
Hígítás	A Sadolin UV Extra felhasználásra kész, hígítani nem szükséges. Szükség esetén: max 5% H-100 hígító.
Eszközök tisztítása	H-100 szintetikus hígító.
Minőségmegőrzési idő	A termék csomagolásán található. (hónap, év)

## ALKALMAZÁS

Termék előkészítés:	Felhasználás előtt alaposan keverje át. Használat előtt tárolja a terméket szobahőmérsékleten legalább két órán keresztül.
Előkészítés, festés	A festetlen, új fa száraz, tiszta és zsírmentes legyen. A gyantakiválást H-100 hígítóval le kell mosni. Új felület: gyalult felület esetén a felületet mindenképpen meg kell csiszolni. Fokozott igénybevétel esetén, ha szükséges, kezelje a fát Sadolin Base impregnáló alapozóval (telítésig alapozzuk). Amennyiben a felületre túl sok alapozót vittünk fel (fényes foltok, felületek jelennek meg), a felesleget hígítóval távolítsuk el, különben a lazúr nem tapad meg rendesen a felületen, és idő előtti kopást, leveles felválást okozhat! Festett felület esetén csak a bevonathiányos részt kell Sadolin Base-zel újra alapozni. A degradálódott, szürke fafelületet előzetesen le kell csiszolni. A repedezett, lazán tapadó bevonatot el kell távolítani, majd úgy kell eljárni, mint új felületnél. Csiszoljuk simára közepes dörzspapírral az erezettség irányába. Ne használjunk acélgyapotot! Utána mossuk le híg mosószeres vízzel és hagyjuk megszáradni. A Sadolin UV Extra lazúrt a Sadolin Base felhordását követően 24 óra elteltével ecsettel hordjuk fel. A Sadolin UV Extra felhasználásra kész, hígítani nem szükséges. Használat előtt és használat

## MŰSZAKI ADATLAP

## SADOLIN UV EXTRA

## extra tartós szintelen lazúr

	<p>közben időnként alaposan fel kell keverni. Ecsettel hordjuk fel szálirányban, majd alaposan szétoszlatjuk. Ne használjuk +5°C alatt vagy +30°C felett; tűző napsütésben; nem kellően száraz fára (18% nedvességtartalom felett); festett vagy lakkozott felületre. Szórással ne vigyük fel!</p> <p>Javasolt bevonatrendszer: 1 réteg Sadolin Base alapozó a fa telítéséig, majd 2 réteg Sadolin UV Extra. Időjárásnak fokozottan kitett helyeken 3 réteg felhordását javasoljuk.</p> <p>Felújítás: Az előkészítés után 1-2 réteget vigyünk fel. A végeredmény függ az eredeti szintől, a fa állapotától és a felvitt rétegek számától. Nagyon világos fafelületen a Sadolin UV Extra arany árnyalatot ad a fának. A beszürkült fafelületeket csiszoljuk tisztára és Sadolin Fresh-el kezeljük.</p> <p>A bevonat karbantartása: A bevonat épségét évente ellenőrizzük, szükség esetén a bevonatot Sadolin UV Extra lazúrral fessük át. A Sadolin UV Extra alkalmas a Sadolin Classic bevonat felújítására is.</p> <p>Kerítések esetén a bütü zárásról, (a bütü kezeléséről) gondoskodni kell.</p>
Eszközök tisztítása, csomagolóedényzet	<p>H-100 szintetikus hígító.</p> <p>Festés során a szerszámokból a lehető legtöbb festéket fel kell használni. Csak a teljesen kiürült és kitisztított csomagolóedény használható újra. A kiürült csomagolóedény élelmiszerek tárolására nem alkalmas.</p>
Tárolás és szállítás	<p>A még fel nem használt vagy megmaradt festéket tárolja hőtől és közvetlen napfénytől védve az eredeti, jól lezárt csomagolásban +5°C és +30°C között. Fagytól óvjuk!</p>
Környezetvédelem	<div style="display: flex; align-items: center;">  <p>A maradék festéket tartsa jól szellőző helyen, védje a fagytól és az erős napsütéstől. A festéket ne öntse a lefolyóba, vagy természetes vizekbe.</p> <p>Ha befejezte a festést, a szerszámokban maradt festéket újságpapírral itassa fel. A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: valamennyi helyi, nemzeti, és nemzetközi szabályozás szerint.</p> </div>
Kiegészítő információ	<p>A technikai adatlap információi jelenlegi tudásunk és a vonatkozó jogszabályok szerint pontosak és megfelelnek a valóságnak, de a gyártó felelősségét nem alapozza meg pl. a raktározási, tárolási, szállítási, felhasználási követelmények be nem tartásából adódóan keletkezett következményekért, mert ezen követelmények betartása nem tartozik jogi értelemben a gyártó hatáskörébe. A termék eredeti céljától eltérő módon és az előírásoktól eltérő felhasználásból adódó károkért a gyártó nem felelős. A technikai adatlap információinak célja, hogy a termék feldolgozására, tárolására és használatára vonatkozóan - jelenlegi tudásunk alapján - általános iránymutatást adjanak. Minden esetben tartsa be a vonatkozó jogszabályokat és tartsa tiszteletben a harmadik személyek jogait. Fenntartjuk a jogot az adatlap előzetes értesítés nélküli megváltoztatására.</p>
Építési termék tájékoztató	<p>Az AkzoNobel Coating Zrt. 1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1. torony 5. emelet által forgalmazott <b>Sadolin UV Extra</b> termék az építési termékek</p>



## MŰSZAKI ADATLAP

# SADOLIN UV EXTRA

### extra tartós szintelen lazúr

	<p>forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a 89/106/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELETE (2011. március 9.) (EGT-vonatkozású szöveg) 2. Cikk 1. pontja értelmében <b>nem minősül építési terméknek</b></p> <p>E rendelet alkalmazásában:</p> <p>1. „építési termék”: bármely olyan termék vagy készlet, amelyet azért állítottak elő és hoztak forgalomba, hogy építményekbe vagy építmények részeibe állandó jelleggel beépítsék, és amelynek teljesítménye befolyásolja az építménynek az építményekkel kapcsolatos alapvető követelmények tekintetében nyújtott teljesítményét.</p> <p>Az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet a fogalom-meghatározás során visszautal a 305/2011/EU RENDELET szabályaira. Ezen meghatározás alapján az Akzo Nobel Coatings Zrt. által forgalmazott termékek nem tartoznak a 305/2011/EU RENDELETE hatálya alá.</p> <p>Termékeink munkavédelmi és környezetvédelmi jellemzőit a termék <b>Biztonsági adatlapja</b> tartalmazza, mely elérhető és letölthető a <a href="https://shop.akzonobel.hu/safety-documents">https://shop.akzonobel.hu/safety-documents</a> honlapon, a felhasználási módjáról, műszaki paramétereiről pedig a termék <b>címkéjén</b> vagy a <b>Műszaki adatlapon</b> találhat információkat. (Nyilatkozat a mellékletben).</p>
Kapcsolat	Forgalmazó: AkzoNobel Coatings Zrt. Cím: 1138 Budapest, Dunavirág utca 2-6. 1. ép. V. em Infovonal: 06 80 200 505
Frissítés dátuma:	2023.07.01.



# MŰSZAKI ADATLAP

## SADOLIN UV EXTRA

extra tartós színtelen lazúr

Melléklet: Nyilatkozat

### NYILATKOZAT

1. A termék megnevezése: **Sadolin UV Extra**
2. A gyártás azonosító adatai: **A termék címkéjén jelölve.**
3. A termék rendeltetése, felhasználási területei: Oldószeres, selyemfényű extra tartós lazúr.
4. A forgalmazó neve, értesítési címe:

**Akzo Nobel Coatings Zrt.**  
**1138 Budapest, Dunavirág utca 2-6. 1. ép. V. em.**  
**Tel: 06 80 200-505**

5. A forgalmazó képviselőjének neve és értesítési címe, akihez bővebb felvilágosításért fordulhat:


**Bernáth Roland**  
Alkalmazástechnikus  
**06 30 968-0704**  
**roland.bernath@akzonobel.com**

6. A Forgalmazó a termék műszaki adatait, felhasználási javaslatokat és iránymutatásokat a termék címkéjén és MŰSZAKI ADATLAPJÁN, valamint a 2015/830 EU rendelet szerint készült és a shop.akzonobel.hu honlapon közzétett BIZTONSÁGI ADATLAPON teszi közzé, ezen közzétett műszaki jellemzőkkel és műszaki adatokkal rendelkezik a forgalomba hozott termék.

**Budapest, 2023. július 1.**

AkzoNobel Coatings Zrt. képviseletében:

  
Szűcs Gergely  
vezérigazgató

  
Szűcs Anikó  
specialty category manager