

MŰSZAKI ADATLAP

SADOLIN YACHT LAKK



Magas fokú időjárásállóság

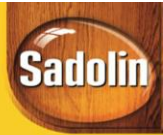
Rugalmas bevonatot képez

Rendkívül kiadós



TERMÉKINFOMRÁCIÓ

Felhasználási terület	<p>Sadolin Yacht lakk külső fafelületek kezelésére alkalmas csúcsmínőségű, magasfényű oldószeres lakk, amely az UV-sugárzásnak ellenálló adalékot is tartalmaz. Alkalmas minden külső fafelület kezelésére a vízvonal felett. A fafelületnek rendkívül hosszú ideig védelmet biztosít, a felület csak ritkán igényel karbantartást. Ellenáll az időjárás okozta kopásnak, a napsugárzásnak, a csapadéknak, a tengervíznek és a sós levegőnek. Nagyon tartós és rugalmas bevonatokat képez, amelyek rendkívül ellenállóak vízzel, UV-sugárzással és penészedéssel szemben. A Sadolin Yacht a simára gyalult fa védő- és dekoratív festésére szolgál, kültéri használatra. Különösen ajánlott hajók és jachtok fa szerelvényeihez, valamint más, zord időjárási körülményeknek kitett külső fa felületekhez.</p>
Kiszerezések	0,75 L; 2,5 L
Termékjellemzők	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ellenáll a tengervíznek, sós levegőnek. ✓ Magas kopásállóság. ✓ Extreme időjárás elleni védelem. ✓ Nagyon tartós és rugalmas bevonatot képez ✓ biokorrózióálló bevonat, ✓ A hagyományos lakkokhoz képest nagyobb ellenállást biztosít a vízzel és az UV-sugárzással szemben. ✓ Magas kiadósság: - akár 20 m² -ig
MŰSZAKI ADATOK	
Fényesség	fényes



MŰSZAKI ADATLAP

SADOLIN YACHT LAKK

Szín	színtelen
Névleges összetétel	Filmképző anyag: alkidgyanta Oldószer: alifás szénhidrogének (kevesebb mint 1% aromás vegyületet tartalmaz) Egyéb: UV-szűrők
VOC	EU határérték a termékre: (kat.: A/e-OB 400 g/Liter (2010). A termék max 399 g/Liter VOC-t tartalmaz.
Sűrűség	kb. 0,95 g/cm ³
Száradási idő	Egy réteg 20°C hőmérsékleten, 50%-os relatív páratartalom mellett, jól szellőző helyiségben: Porszárás: 7 óra Átfesthető önmagával: 24 óra A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt. Felhasználási hőmérséklet: +15°C és +30°C között.
Kiadósság	Keményfa: 16-20m ² /l, puhafa: 12-15m ² /l.
Rétegek száma	2 -3 réteg
Felhordási mód	Ecsettel vagy speciális lakkhengerrel vigye fel a faanyag rostjainak irányában.
Hígítás	A termék használatra kész. Hígítást nem igényel. Szükség esetén: max. 5% H-100 szintetikus hígító.

ALKALMAZÁS

Termék előkészítés:	Felhasználás előtt és közben alaposan keverje át. Használat előtt tárolja a terméket szobahőmérsékleten legalább két órán keresztül.
Előkészítés	A lakkozandó fa nedvességtartalma nem haladhatja meg a 15%-ot. A felület legyen tiszta és zsírtalanított (szennyeződésektől - por, homok, foltok, szerves szennyeződések stb. - mentes), simára csiszolt, ép - ha biológiai károsodás van jelen, tisztítsa meg a fát, vagy távolítsa el a szennyezett faanyagot. Ha biológiai károsodás van jelen, tisztítsa meg a fát, vagy távolítsa el a szennyezett fát, majd töltsse ki az üregeket és repedéseket megfelelő Sadolin Folyékony fával, egyenesítse ki és csiszolja le. A kezeletlen felületet alapozzuk Sadolin Base faanyagvédő szerrel. Felújító lakkozás:


MŰSZAKI ADATLAP

SADOLIN YACHT LAKK

	<p>Alaposan távolítsa el a régi hámló festékrétegeket, lakkot vagy lakkfoltot. A korábban lakkozott, sérülésmentes és jól tapadó felületet meg kell tisztítani és csiszolópapírral át kell csiszolni, majd portalanítani.</p> <p>Figyelem! Felújító festés esetén kis felületen végezzen próbafestést. Nemkívánatos eredmény esetén a festéket el kell távolítani a felületről.</p> <p>Az erősen szennyezett felületet le kell törölni egy lakkbenzinnel nedvesített ronggyal, és hagyni kell megszáradni.</p> <p>A hosszabb ideig víznek és hónak kitett aljzatokat és felületeket úgy kell kialakítani, hogy a víz kifelé távozzon, és ne tudjon sehol felgyülemelni. A vízszintes síkoknak ajánlott a következő szöveget bezárni: (lejtés) legalább 15°-os legyen.</p> <p>A védőréteg megfelelő vastagságának elérése érdekében a széleken a fa éles széleinek lekerekítése ajánlott (sugár min. 2 mm).</p> <p>A fa és más alkatrészek közötti hézagokat megfelelő tömítéssel kell lezárni.</p> <p>A fa és más alkatrészek közötti bármilyen hézagot megfelelő tömítőanyaggal kell lezárni az interferencia és a víz behatolásának megakadályozása érdekében. Fába ágyazott fém alkatrészek megfelelően védeni kell a korrózió ellen.</p> <p>A száraz csiszolás port és szennyeződést okoz. Javasoljuk a megfelelő légzésvédő használatát.</p>
Lakkozási feltételek	<p>A levegő hőmérsékletének +10°C és +30°C között kell lennie. A levegő relatív páratartalmának pedig 70% alatt. Ne fessen párás körülmények között (pl. eső, köd, hó esetén vagy eső alatt), forró délutánon és erős szélben. A festési körülmények meghatározzák a termék száradási idejét és a kapott festékfilm tulajdonságait.</p> <p>Ajánlott alkalmazási módszerek: Ecset és henger. A legjobb hatás puha, természetes sörtéjű ecsettel érhető el.</p> <p>Használat előtt ne hígítsa a festéket, 2-3 vékony réteget vigyünk fel, legalább 24 óra különbséggel az előzőtől. Óvatosan, könnyű mozdulatokkal, a fa szemcséi mentén terítsük el, amíg egyenletes réteget nem kapunk. A következő réteg felvitele előtt az előzőt (miután megszáradt) finomszemcsés csiszolóval enyhén le kell csiszolni. Finom szemcsés csiszolópapírral óvatosan csiszoljon, és alaposan portalanítson.</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 hasznosítható 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.</p>

MŰSZAKI ADATLAP

SADOLIN YACHT LAKK

Környezetvédelem	 <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>
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 Sadolin Yacht lakk termék az építési termékek 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 nem minősül építési terméknek</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 Biztonsági adatlapja tartalmazza, mely elérhető és letölthető a https://shop.akzonobel.hu/safety-documents honlapon, a felhasználási módjáról, műszaki paramétereikről pedig a termék címkéjén vagy a Műszaki adatlapon található információkat. (Nyilatkozat a mellékletben).</p>
Kapcsolat	<p>Forgalmazó: AkzoNobel Coatings Zrt. Cím: 1138 Budapest, Dunavirág utca 2-6. 1. ép. V. em Infovonal: 06 80 200 505</p>
Frissítés dátuma:	2023.07.01.



MŰSZAKI ADATLAP
SADOLIN YACHT LAKK



MŰSZAKI ADATLAP

SADOLIN YACHT LAKK

Melléklet: Nyilatkozat

NYILATKOZAT

1. A termék megnevezése: **Sadolin Yacht**
2. A gyártás azonosító adatai: **A termék címkéjén jelölve.**
3. A termék rendeltetése, felhasználási területei: Hajók, csónakok és egyéb kültéri csiszolt vagy gyalult fafelületek bevonására szolgáló lakk.
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