

vizes bázisú selyemfényű zománc fára, fémre, PVC-re



Dulux Universal Aqua prémium minőségű, vizes bázisú, gyorsan száradó, szagtalan, selyemfényű felületet adó univerzális zománcfesték.

Alkalmazható kül- és beltérben egyaránt. 90°C-ig használható fűtőtestek festésére is. A megfelelően előkészített kemény PVC felületekre is ajánlott.


### TERMÉK INFORMÁCIÓK

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Jellemzők</b>         | <p>Fő előnyei:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• korróziógátló adalékanyag</li> <li>• ellenáll a légköri és mechanikai hatásoknak</li> <li>• gyors száradás</li> <li>• nincs kellemetlen szaga</li> <li>• 0,7 liter kiadóssága kb 12 m<sup>2</sup></li> </ul> <p>Használat előtt jól keverje meg a festéket! Csak jól szellőző helyiségben fessen!<br/>A felület eredeti színétől erősen elütő szín eléréséhez 2-3 rétegre is szükség lehet.</p>                                |
| <b>Szín</b>              | Készre kevert színek.  |
| <b>Ajánlott felület:</b> | ablak, ajtó, redőny ablakpárkány, kerítés kerti elemek (pl.: padok, hinták, díszkerítések) kerti bútor, ereszcatorna, korlát, díszítő elemek, beltéri felületek  |
| <b>Kiszerezés</b>        | 0,7L;  |
| <b>Tulajdonságok</b>     | <p>- selyemfényű</p> <p>- Ellenáll a többszöri mosásnak.</p> <p>- enyhe vegyi gőzök hatásának ellenáll, azonban erősebb hatás esetén, mint például vegyi anyagokkal való tényleges érintkezés esetén speciális festékrendszerek alkalmazása lehet szükséges.</p> <p>- A szokásos bel- és kültéri környezetekben jelenlévő légköri páratartalomnak ellenáll. Nem alkalmas vízben álló, illetve olyan felületekre, amelyek hosszabb időn keresztül erős páralecsapódásnak vannak kitéve.</p> |
| <b>Sűrűség</b>           | 1,00-1,26 g/cm <sup>3</sup>  |
| <b>VOC</b>               | EU határérték erre a termékre (A/d): 130 g/l. Ez a termék legfeljebb 100 g/l VOC-t tartalmaz.  |
| <b>Száradás</b>          | <p>Egy réteg 20°C hőmérsékleten, 50%-os relatív páratartalom mellett, jól szellőző helyiségben:</p> <p>Tapintásszáraz: 1 óra múlva<br/>Átfesthető: 4-6 óra múlva</p> <p>A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt.</p>  |
| <b>Rétegek száma</b>     | 2 réteg  |
| <b>Kiadósság</b>         | kb 14 m <sup>2</sup> /liter  |
| <b>Hígítás</b>           | víz (általában nem szükséges, szükség esetén max. 5%)  |
| <b>Minőségmegőrzés</b>   | 2 év.  |
| <b>Tanúsítvány</b>       | A termék gyártás az ISO 9001:2008 szabvány előírásai szerint történik.   |

### HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ


|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>A termék</b> | Használat előtt jól keverje meg a festéket! Használat előtt tárolja a terméket |
|-----------------|--|

vizes bázisú selyemfényű zománc fára, fémre, PVC-re

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>előkészítése</b>           | szobahőmérsékleten legalább két órán keresztül.   |
| <b>A felület előkészítése</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- A felületnek száraznak, épnek és tisztának (olaj-, zsír-, por- és egyéb szennyeződésekől, valamint korábbi, repedezett festékrétegtől, vagy fagyantatól) mentesnek kell lennie. Minden esetben végezzen alapos portalanítást és a portalanító ecsettel sose fessen!</li> <li>- Korábban nem festett, nem homogén porózus felületen és fa felületeken használjon alapozót: Dulux Universal Primer H<sub>2</sub>O. Hagyjon megfelelő száradási időt a következő réteg felhordása előtt!</li> <li>- A fémfelületeket alaposan zsírtalanítsa, öblítse le, majd hagyja megszáradni. Távolítsa el a pergő, máló régi festékrétegeket. Festés előtt csiszolja meg a felületet és portalanítson! Használjon korróziógátló 2 rétegben Dulux Universal Primer H<sub>2</sub>O alapozót, majd a száradási idő után fesse át a felületet 2 réteg Dulux Universal Aqua termékkel a kiválasztott színében.</li> <li>- Radiátorok festése előtt győződjön meg arról, hogy a fűtőtest teljesen hideg.</li> <li>- <b>Kültérben korróziógátló alapozó használata szükséges: Dulux Universal Primer H<sub>2</sub>O.</b></li> <li>- PCV felületeken végezzünk alapos zsírtalanítást. Tegyen megfelelő alapozót: Dulux Universal Primer H<sub>2</sub>O. Hagyjon minimum 2 óra száradási időt, majd fesse le 2 rétegben a felületet.</li> </ul> <p>Az egyenetlenségeket kezelje le arra szolgáló megfelelő tapaszolással. pl.: Supralux Mes-tertapsz. Az esetleges felületi hiányosságokat a megfelelő anyaggal ki kell tölteni. A felület eredeti színétől erősen elütő szín eléréséhez 2-3 rétegre is szükség lehet.</p> <p><b>Megjegyzés!</b><br/>Korábban festett felületek esetében egy kis területen végezzen próbafestést. A száradás után tapasztalt bármilyen nem kívánt eredmény esetén távolítsa el a festéket a felületről.</p> |
| <b>Festés</b>                 | <p><b>Festési feltételek:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A környezet és a festendő felület hőmérséklete legyen +5°C és +30°C között. Használat előtt tárolja a terméket szobahőmérsékleten legalább két órán keresztül.</li> <li>- A relatív páratartalom ne haladja meg a 80%-ot.</li> </ul> <p><b>Felhordás:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecset</li> <li>- Henger: rövidszőrű henger ajánlott. Pl.: flock henger.</li> <li>- Szórás</li> </ul> <p><b>Felhasználás:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A festéket ne hígítsa!</li> <li>- Vigyen fel 2 réteg festéket, 4-6 órás száradási időközelle!</li> <li>- Megfelelő mennyiségű festéket tegyen az ecsetre/hengerre!</li> <li>- Egyenletesen oszlassa el a felületen a festéket!</li> <li>- A maszkoló szalagot közvetlenül festés után távolítsa el!</li> </ul> <p><b>Megjegyzés:</b><br/>Festés közben és annak végeztével a zárt helyiségeket addig kell szellőztetni, amíg a jellegzetes szag el nem tűnik. Jó állapotú, azonos színű felületek átfestésekor egy réteg festék is elegendő lehet.</p>  |
| <b>Eszközök tisztítása</b>    |  <p>A lehető legtöbb festéket vigye fel a felületre a festéshez használt eszközök-ről, a még nedves állapotú festék vízzel eltávolítható a szerszámokról. Folyó vízzel való tisztítás helyett edényben lévő vízben tisztítsa meg a festőszerszámokat.</p>  |

## TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

vizes bázisú selyemfényű zománc fára, fémre, PVC-re

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Tárolás és szállítás</b>       | Tárolja a festéket +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten, fedett, zárt, közvetlen napfénytől és sugárzó hőtől védett helyiségben az eredeti, jól lezárt csomagolásban.<br>Ne tárolja és ne is használja a festéket extrém hőmérsékleti körülmények között. Oldószeres termék. Védje a fagytól és hőtől!   |
| <b>Biztonság</b>                  | Részletes információ a termék biztonsági adatlapján található.  |
| <b>Környezetvédelem</b>           |  Ha hosszabb szünetet tart festés közben, tegye az ecsetet és a hengert sértetlen műanyag zacskóba és ragasztószalaggal jól zárja le! Így nem száradnak ki és másnap is tökéletesen használhatóak lesznek.   |
| <b>Építési termék tájékoztató</b> | <p>Az AkzoNobel Coating Zrt. 1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1. torony 5. emelet által forgalmazott <b>Dulux UNIVERSAL AQUA</b> 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 <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. 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.</p> |
| <b>Kapcsolat:</b>                 | Dulux Infovonal: 06 80 200 505<br>E-mail: <a href="mailto:dulux.hu@akzonobel.com">dulux.hu@akzonobel.com</a><br>Cím:1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1. ép. 5. emelet.  |
| <b>Aktualizálva</b>               | 2026. január 15.  |

vizes bázisú selyemfényű zománc fára, fémre, PVC-re

Melléklet: Nyilatkozat

## NYILATKOZAT

1. A termék megnevezése: **Dulux UNIVERSAL AQUA**
2. A gyártás azonosító adatai: **A termék címkéjén jelölve.**
3. A termék rendeltetése, felhasználási területei: vizes bázisú selyemmatt fényű zománcfesték bázis kül- és beltéri fa- és fémfelületekre.

A forgalmazó neve, értesítési címe: **Akzo Nobel Coatings Zrt.**  
**1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1. épület 5. emelet.**  
**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](http://shop.akzonobel.hu) honlapon közzétett BIZTONSÁGI ADATLAPON teszi közzé, ezen közzétett műszaki jellemzőkkel és műszaki adatokkal rendelkezik a forgalomba hozott termék.

**Budapest, 2026. január 15.**

AkzoNobel Coatings Zrt. képviseletében:



Szücs Gergely  
vezérigazgató



Szücs Anikó  
specialty category manager