



Víztaszító  
technológia

- ✓ **Taszítja a folyékony szennyeződések**
- ✓ **Az olajos, zsíros szennyeződések is könnyen eltávolíthatóak\***
- ✓ **A penészfoltok könnyen eltávolíthatóak\*\***

\* A bevonat kivételesen jól ellenáll zsírfoltoknak, amelyek a felület károsítása nélkül eltávolíthatóak.

\*\* A felület ellenállóvá válik a rosszul szellőző, magas páratartalommal bíró helyiségekben kialakuló penészgombákkal szemben.

### TERMÉKINFORMÁCIÓ

Felhasználási terület	A Dulux EasyCare Konyha és Fürdőszoba faltálló falfesték kiválóan alkalmas tetszetős és ellenálló bevonatok létrehozására beltéri falfelületeken. Felhordható cement, beton, gipsz és gipszkarton, papír- és üvegszövet tapétára, valamint korábban diszperziós festékekkel bevont felületekre.
Szín:	Fehér
Kiszerezések	1 liter / 2,5 liter

### MŰSZAKI ADATOK

Moshatóság:	Nedves dörzsállóság <b>I. osztály</b> MSZ-EN 13300:2001 alapján
Fényesség:	<b>Matt</b>
Névleges összetétel:	Kötőanyag: <b>sztírol-akril co-polimer diszperzió (latex)</b> Pigment: - Oldószer: <b>víz</b>
Sűrűség:	kb. <b>1,29 g/cm<sup>3</sup></b>
VOC:	EU határérték a termékre: (kat.: A/a) 30 g/Liter (2010). A termék <b>max 7 g/Liter</b> VOC-t tartalmaz.
Száradási idő:	Egy réteg 20°C hőmérsékleten, 50%-os relatív páratartalom mellett, jól szellőző helyiségben: <b>Száraz: 2 óra</b> <b>Átfesthető 2-4 óra</b> A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt
Kiadósság:	max. <b>14-16 m<sup>2</sup> / Liter</b> - sima, egyenletes, megfelelően előkészített felületen
Rétegek száma	<b>2</b> (Jó állapotú és világos színű felületek esetén 1 réteg is elegendő lehet.)
Lejárat idő:	A gyártástól számított <b>2 év</b> . A lejárati és a gyártási szám a termék csomagolásán található.

Egyéb tulajdonságok:	<b>Lég- és páraáteresztő:</b> pára-áteresztési besorolás: <b>Közepes</b> (EN 1062-1:2004; EN 7783-2:2000). A bevonat felület ellenáll az átlagos beltéri páratartalomnak. A festett felület nem lehet kapcsolatban folyamatosan vízzel, és nem lehet állandó páralecsapódásnak kitéve. A termék nem használható radiátor vagy egyéb meleg felület festésére.
<b>ALKALMAZÁS</b>	
Színpontosság:	-
Termék előkészítés:	Felhasználás előtt alaposan keverje át.
Hígítás:	A festék felhasználásra kész. <b>NE HÍGÍTSA!</b> A hozzáadott víz hátrányosan befolyásolhatja a fedőképességet és a foltosodást eredményezhet.
Felület. előkészítés:	A felületről távolítsa el a rosszul tapadó, laza, vagy felpikkelyesedett festékréteget (pl. meszelt fal, enyves festék), illetve az esetleges tapétaragasztó maradványokat. A felület legyen stabil, tiszta, száraz, szilárd és por-/szennyeződésmentes. Ha szükséges a szennyeződések, a zsír és a por eltávolítása érdekében mossa le a felületet. Frissen vakolt felületen, csak a vakolat teljes átszáradása (3-4 hét) után alkalmazható. Alapozzon Dulux Grunt mélyalapozóval, a felületi hibákat javítsa ki Dulux PRE-Paint Fine Filler finomglettel vagy Dulux UnderCoat 3in1 töltő, folttakaró falfestékkel, majd hagyja megszáradni. <b>FIGYELEM:</b> Egyéb, korábban már festett vagy nem homogén felületen végezzen próbafestést. Ha száradás után az eredmény nem megfelelő a bevonatot teljesen el kell távolítani és a felületet fentiek szerint kell előkészíteni. <i>Kérje szaktanácsadónk segítségét, amennyiben nem biztos a felület alkalmasságában!</i>
Festés	Festés közben a (felületi) hőmérséklet legyen +5°C és +28°C fok között, a relatív páratartalom 80% alatt. A legjobb eredmény elérése érdekében használjon rövidszőrű (10-18 mm) Dulux hengert vagy szintetikus sörtéjű ecsetet. A festéket 2 rétegben vigye fel, a második réteg előtt várjon minimum 2-4 órát. A tökéletes fedés és szín érdekében érdemes a felületet Dulux UnderCoat 3in1 töltő, folttakaró falfestékkel lefesteni a színes rétegek felhordása előtt. Az esetleg lecseppenő festéket azonnal távolítsa el vizes-mosószeres szivaccsal. A maszkoló szalagot a festés után azonnal, még a festék száradása előtt távolítsa el. Azonos felületeket célszerű azonos festési technikával dolgozni. Száradás után a helyi javítások helyett célszerűbb a teljes felületet átfesteni. Papír vagy üvegszál tapéta esetén, a tapéta szívóképességének függvényében szükséges lehet a festék max. 10%-os hígítása (1 liter festék + 1 dl víz. A festés végeztével alaposan szellőztesse át a helyiséget.
Eszközök tisztítása:	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.
Tárolás és szállítás:	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. <b>FAGYVESZÉLYES!</b> További útmutatás a termék biztonságtechnikai adatlapján található.
A festett felület tisztítása:	<b>FOLTÁLLÓSÁG: A felület a festék teljes száradása/kötése után, legalább 28 nap elteltével válik moshatóvá (az MSZ-EN-13300:2001 szabvány szerint).</b> A víztaszító technológiájának köszönhetően a szennyeződések könnyen eltávolíthatók. A folyadékot papírtörlővel óvatosan itassa fel, a szilárd anyagú szennyeződések olaj-/zsírmaradványokat puha törlőruhával vagy szivaccsal távolítsa el. Ezt követően enyhe tisztítószeres, vizes szivaccsal törölje át a felületet. Kerülje az erőteljes dörzsölést, hogy a szennyeződés ne jusson be a bevonat mélyebb rétegeibe. Ezután hagyja rövid ideig (2-3 perc) hatni a tisztítószeret. Végül tiszta vizes szivaccsal öblítse le a felületet, és hagyja megszáradni. Figyelmeztetés: Ne használjon túl erős, maró hatású tisztítószeret és ne alkalmazzon erős dörzsölést, mert károsíthatja a festékréteget. A víztaszító hatás csak teljesen száraz felület esetében érvényesül. Azonos területen az ismételt (tisztítószeres) mosás és dörzsölés gyengítheti, vagy akár meg is szüntetheti a víztaszító tulajdonságot.

Környezetvédelem:	   <p>A 2,5 literes csomagolás anyagának szürke színe jelzi, hogy gyártásához legalább 18%-ban újrahasznosított anyagokat használunk fel. Az illékony szerves oldószerek (VOC) minimális szintjének köszönhető semleges szag és alacsony károsanyag kibocsátás a felhasználóink biztonsága és a környezet védelme érdekében tett erőfeszítéseink eredménye. A VOC jelentős környezetszennyező és az emberi egészségre veszélyesnek tekinthető. 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 használhatók lesznek. Ha befejezte a festést, a szerszámokban maradt festéket újságpapírral itassa fel, míg az eszközöket folyó víz helyett edényben mossa ki!</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 <b>Dulux EasyCare</b> 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 <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 paramétereikről pedig a termék <b>címkéjén</b> vagy a <b>Műszaki adatlapon</b> található információkat. (Nyilatkozat a mellékletben).</p>
Kapcsolat	<p>Forgalmazó: AkzoNobel Coatings Zrt. Cím: 1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1. torony 5. emelet. Dulux Infovonal: 06 80 200 505 E-mail: <a href="mailto:dulux.hu@akzonobel.com">dulux.hu@akzonobel.com</a> Facebook: Dulux Let's Colour HU</p>
Frissítés dátuma:	2022.04.04.

Melléklet: Nyilatkozat

## NYILATKOZAT

1. A termék megnevezése: **Dulux EasyCare Konyha- és fürdőszoba beltéri falfesték**
2. A gyártás azonosító adatai: **A termék címkéjén jelölve.**
3. A termék rendeltetése, felhasználási területei: **Vizes, diszperziós falfesték lakó- és közösségi terek falainak és mennyezetének festésére.**

A forgalmazó neve, értesítési címe: **Akzo Nobel Coatings Zrt.**

**1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1. torony 5. emelet.**

**Tel: 06 80 200-505**

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

**Oláh Károly**

Senior Wallpaint Category Manager

**06 30 382 65 85**

**karoly.olah@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, 2022. április 4.**

AkzoNobel Coatings Zrt. képviseletében:



Szűcs Gergely  
vezérigazgató



Oláh Károly  
senior category manager