



HIBÁTLAN
FELÜLETEK
KIALAKÍTÁSÁHOZ

A Dulux UnderCoat 3in1 töltő, folttakaró beltéri falfestéssel tökéletes, repedés és foltmentes, tartós falfelületet alakíthat ki festés előtt. A megszáradt bevonat diszperziós falfestéssel átfesthető, de kisebb igénybevételű helyiségekben fehér falfestékként önállóan is alkalmazható. A bevonat rugalmas összetevőinek köszönhetően követi a fal természetes mozgását és hosszú ideig megakadályozza repedések újbóli megjelenését. A speciális szennyeződés blokkoló elemek eltakarják a leggyakrabban előforduló beázás, pára, nikotin, ceruza foltokat. Kiemelkedő fedőképessége lehetővé teszi az erős színek elfedését átfestés előtt.

- ✓ Feltölti a repedéseket
- ✓ Eltakarja a foltokat és az erős színeket
- ✓ Fehér falfestékként is használható



TERMÉKINFORMÁCIÓ

Felhasználási terület	Használatú új, vagy korábban diszperziós falfestéssel festett, beltéri , hagyományos vakolat, cement, beton, gipsz és gipszkarton falfelületekre.
Szín:	Fehér
Kiszerezések	2,5 Liter, 7 Liter

MŰSZAKI ADATOK

Fényesség:	Matt
Névleges összetétel:	Kötőanyag: sztírol-akril co-polimer diszperzió (latex) Pigment: TiO₂ Oldószer: víz
Sűrűség:	kb- 1,6 g/cm³
VOC:	EU határérték a termékre: (kat.:A/g) 30 g/Liter (2010). A termék max. 15 g/Liter VOC-t tartalmaz.
Száradási idő:	Egy réteg 20°C hőmérsékleten, 50%-os relatív páratartalom mellett, jól szellőző helyiségben: Száraz: 4-6 óra Átfesthető 4-6 óra A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt
Kiadósság:	5-8 m² / Liter - sima, egyenletes, megfelelően előkészített felületen
Rétegek száma	1-2
Lejárat idő:	A gyártástól számított 2 év . A lejárat és a gyártási szám a termék csomagolásán található.

ALKALMAZÁS

Termék előkészítés:	Ne adjon hozzá idegen összetevőket. Használat előtt alaposan keverje meg a festéket.	
Hígítás:	A festék felhasználásra kész. NE HÍGÍTSA! A hozzáadott víz hátrányosan befolyásolhatja a fedőképességet.	
Felület előkészítés:	A felületről távolítsa el a rosszul tapadó, laza, vagy felpikkelyesedett festékréteget (pl. meszelt fal, enyves festék), illetve az esetleges tapéтарagasztó 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 falat. 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, majd hagyja megszáradni. Egyéb, korábban már festett, vagy nem homogén felületen végezzen próbafestést. Amennyiben a festék száradása után nemkívánatos eredményt tapasztal, az összes korábbi bevonat eltávolítandó, és a felületet a fentiek szerint kell előkészíteni. <i>Kérje szaktanácsadónk segítségét, amennyiben nem biztos a felület alkalmasságában!</i>	
Festés	Festés közben a (felületi) hőmérséklet legyen +10°C és +28°C fok között, a relatív páratartalom 80% alatt. Jól szellőző helyiségekben használható. A legjobb eredmény elérése érdekében használjon rövidszőrű (max. 5 mm) hengert és/vagy szintetikus sörtéjű ecsetet. Az egybefüggő felületeket azonos módszerrel fesse. Festés után azonnal távolítsa el a festőszalagot. Az esetleg lecseppenő festéket azonnal távolítsa el vizes-mosószeres szivaccsal. A festés során a szerszámokból a lehető legtöbb festéket használja fel, ezt követően az eszközök vízzel tisztíthatóak. A festési munkák befejezése után szellőztesse ki a helyiséget, amíg a jellegzetes szag el nem tűnik.	
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 hűtől és közvetlen napfénytől védve az eredeti, jól lezárt csomagolásban +5°C és +30°C között. FAGYVESZÉLYES! További útmutatás a termék biztonságtechnikai adatlapján található.	
Környezetvédelem:	 	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Ha befejezte a festést, a szerszámokban maradt festéket újságpapírral itassa fel, míg az eszközöket folyó víz helyett edényben mossa ki!</p>
Kiegészítő információ	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 információnak 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.	

Építési termék tájékoztató	<p>Az AkzoNobel Coating Zrt. 1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1. torony 5. emelet által forgalmazott Dulux UnderCoat 3in1 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 találhat információkat.</p>
Kapcsolat:	Dulux Infovonal: 06 80 200 505 E-mail: dulux.hu@akzonobel.com Facebook: Dulux Let's Colour HU Cím: 1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1. torony 5. emelet.
Frissítés dátuma:	2022.08.25

Melléklet: Nyilatkozat

NYILATKOZAT

1. A termék megnevezése: **Dulux UnderCoat 3in1 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. ép. V. 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 honlapon közzétett BIZTONSÁGI ADATLAPON teszi közzé, ezen közzétett műszaki jellemzőkkel és műszaki adatokkal rendelkezik a forgalomba hozott termék.

Budapest, 2022. augusztus 25.

AkzoNobel Coatings Zrt. képviseletében:


Szűcs Gergely
vezérigazgató


Oláh Károly
senior category manager