



- ✓ 30 000+ keverhető szín
- ✓ Kiemelkedő fedőképesség
- ✓ Kimagasló kiadósság

A Dulux Perfect Matt prémium minőségű, matt beltéri falfesték. A festék felviteli tulajdonságai kiválóak, a fedőképessége kiemelkedő. A magas kiadósság rendkívül gyors és hatékony munkát tesz lehetővé. Használható nagy igénybevételnek kitett helyiségekben: nappalikban, gyerekszobákban, előszobákban, folyósokon, irodákban, közösségi terekben (recepciók, várótermek stb.).



TERMÉKINFORMÁCIÓ

Felhasználási terület	A Dulux Perfect Matt 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:	Dulux Colour Mixing System 30 000+ árnyalat; javasolt szinkártya: Dulux CP5; Light / Extra deep bázis
Kiszerezések	Light: 1 liter / 2,5 liter / 5 liter / 10 liter; Extra deep: 1 liter / 2,5 liter / 5 liter

MŰSZAKI ADATOK

Moshatóság:	Nedves dörzsállóság II. osztály MSZ-EN 13300:2001 alapján
Fényesség:	Matt; Fényvisszaverő képesség <10
Névleges összetétel:	Kötőanyag: sztirol-akril co-polimer diszperzió (latex) Pigment: szerves és szervetlen / Acomix Oldószer: víz
Sűrűség:	kb. 1,368 g/cm³
VOC:	EU határérték a termékre: (kat.:A/a) 30 g/Liter (2010). A termék max 29 g/Liter VOC-t tartalmaz.
Száradási idő:	Egy réteg 20°C hőmérsékleten, 50%-os relatív páratartalom mellett, jól szellőző helyiségben: Száraz: 2 óra Átfesthető 2 óra A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt
Kiadósság:	max. 17 m² / Liter - sima, egyenletes, megfelelően előkészített felületen
Rétegek száma	2 (Jó állapotú és világos színű felületek esetén 1 réteg is elegendő lehet.)
Lejárat idő:	A gyártástól számított 2 év . A lejárati és a gyártási szám a termék csomagolásán található.
Egyéb tulajdonságok:	Lég- és páraáteresztő: pára-áteresztő képesség: S_d<0,92 (EN 1062-1:2004; EN 7783-2:2000). A bevont 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.

ALKALMAZÁS

Színpontosság:	Színreklamációt próbafestés és a tapasztalt eltérés haladéktalan - még a teljes felület lefestése előtti - bejelentése esetében áll módunkban elfogadni.
Termék előkészítés:	Ne adjon hozzá idegen összetevőket. Használat előtt alaposan keverje meg a festéket. Az eltérő keverésből származó azonos színű festékeket célszerű egy nagyobb edényben összekeverni.
Hígítás:	A pigmentek hozzáadás után a festék felhasználásra kész. NE HÍGÍTSA! 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. FIGYELEM: 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 +10°C és +28°C fok között, a relatív páratartalom 80% alatt. A legjobb eredmény elérése érdekében használjon rövidszűrű (10-18 mm) Dulux hengert vagy szintetikus sörtéjű ecsetet. A festék airless szórással is felhordható. Ajánlott paraméterek: 160 bar üzemi nyomás, 0.017" / 0,43 mm fúvóka átmérő (PAA517), szórási szög: 50°. (A beállítások GRACO STmax595 eszközre vonatkoznak). Vegye figyelembe a használandó eszköz gyártójának műszaki előírásait és célszerű próbaszórást végezni. 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 lecseppező 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 üvegszálaz tapéta esetén, a tapéta szívóképességének függvényében szükséges lehet a festék max. 10%-os hígítása (1 liter festék + 1 dl desztillált 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.
A festett felület tisztítása:	A felület a festék teljes száradása/kötése után, legalább 28 nap elteltevel válik moshatóvá (az MSZ-EN-13300:2001 szabvány szerint). Ellenálló a mechanikai behatásokkal, a száraz textíliával történő tisztítással és az enyhe, háztartási tisztítószerekkel szemben.
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. FAGYVESZÉLYES! További útmutatás a termék biztonságtechnikai adatlapján található.
Környezetvédelem:	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <div> <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> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <div> <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> </div> </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 Dulux EasyCare+ 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.</p>
Kapcsolat:	<p>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. ép. V. em.</p>
Frissítés dátuma:	2022.03.31

Melléklet: Nyilatkozat

NYILATKOZAT

1. A termék megnevezése: **Dulux Perfect Matt beltéri falfesték**
2. A gyártás azonosító adatai: **A termék címkéjén jelölve.**
3. A termék rendeltetése, felhasználási területei: **Vizes, diszperziós falfesték bázis 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 honlapon közzétett BIZTONSÁGI ADATLAPON teszi közzé, ezen közzétett műszaki jellemzőkkel és műszaki adatokkal rendelkezik a forgalomba hozott termék.

Budapest, 2022. március 31.

AkzoNobel Coatings Zrt. képviseletében:



Szűcs Gergely
vezérigazgató



Oláh Károly
senior category manager