



A Dulux Weathershield Complete Protection kültéri falfesték kiválóan alkalmas homlokzatok* és egyéb kültéri falfelületek védelmére és díszítésére. Az egyedülálló Stay Clean technológiának köszönhetően a bevonat ellenálló a szennyeződésekkel szemben, elejét veszi a gombák, penészgombák és algák kialakulásának, valamint véd a nedvességgel szemben. Olyan bevonatot hoz létre, amely ellenáll a káros időjárási körülményeknek, beleértve az UV-sugárzást is, így a színek évekig tartósak maradnak.

**Hőszigetelő rendszerek esetén vegye figyelembe a rendszer gyártójának műszaki előírásait!*



Stay Clean Technology



Tartós színek



Ellenáll a környezeti
hatásoknak




Véd a nedvesség ellen

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Felhasználási terület	Kizárólag kültérre! Alkalmas ásványi és egyéb vakolatokhoz, diszperziós festékekhez. <i>Hőszigetelő rendszerek esetén vegye figyelembe a rendszer gyártójának műszaki előírásait!</i>
Szín:	Készrekevert és bázis: <div> <div>Fehér</div> <div>Világos szürke</div> <div>Sötét szürke</div> <div>Fekete</div> <div>LIGHT</div> <div>EXTRA DEEP</div> <div>Beige</div> <div>Sárga</div> <div>Homok</div> <div>Gyömbér</div> <div>Sötét barna</div> </div>
	Javasolt színekártya: Dulux Professional Weathershield 'Core Colour range' 200+ szín
Kiszerelések	0,9 liter / 2,5 liter / 4,5 liter / 9 liter

MŰSZAKI ADATOK

Névleges összetétel:	Kötőanyag: sztirol-akril co-polimer diszperzió (latex) Pigment: szerves / szervesetlen Oldószer: víz
Sűrűség:	kb. 1,34 g/cm³
VOC:	EU határérték a termékre: (kat.:A/c) 40 g/Liter (2010). A termék max 39 g/Liter VOC-t tartalmaz.
Száradási idő:	Egy réteg 20°C hőmérsékleten, 50%-os relatív páratartalom mellett, jól szellőző helyiségben: Száraz: 2-4 óra Átfesthető: 4 óra A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt
Kiadósság:	max. 8 m² / Liter - sima, egyenletes, megfelelően előkészített felületen
Rétegek száma	2
Lejáratási idő:	A gyártástól számított 3 év . A lejárat és/vagy a gyártási szám a termék csomagolásán található, a bázisfestékeken xxxÉHHxx formátumban, ahol É: gyártási év utolsó számjegye; HH: a gyártási hét sorszáma

Egyéb tulajdonságok	Vízálló: ellenáll a vízzel való időszakos érintkezésnek, ellenáll a környezeti levegőben lévő nedvességnek. A festett felület nem lehet kapcsolatban folyamatosan vízzel Páraáteresztőképesség (EN-1062-1): V2 átlagos Vízáteresztőképesség (EN1062-1): W4 alacsony Mechanikai ellenállás: jó tapadás, dörzsálló Kémiai ellenállás: ellenáll a légköri anyagokkal szemben Egyéb: Jó fedőképesség	
ALKALMAZÁS		
Termék előkészítés:	Ne adjon hozzá idegen összetevőket. Használat előtt alaposan keverje meg a festéket.	
Hígítás:	A festék felhasználásra kész, hígítást általában nem igényel. A hozzáadott víz hátrányosan befolyásolhatja a fedőképességet és a foltosodást eredményezhet. Airless szórás esetén az optimális konzisztencia desztillált víz hozzáadásával beállítható.	
Felület. előkészítés:	Az alkalmazott bevonatrendszer és a szükséges előkészítést a hordozófelület aktuális állapotának megfelelően kell kiválasztani. Hőszigetelő rendszerek esetén vegye figyelembe a rendszer gyártójának műszaki előírásait! A felületről távolítsa el a rosszul tapadó, laza, vagy felpikkelyesedett festékréteget (pl. meszelt fal, enyves festék), illetve az esetleges tapétaragasztó maradványokat. A mikroorganizmusokkal szennyezett felületet előzetesen kezelje erre alkalmas szerrel. 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. A felületi hibákat javítsa ki Dulux PRE-Paint Multi Filler glettel vagy Dulux PRE-Paint Fine Filler finomglettel. Alapozzon Dulux Grunt mélyalapozóval vagy Dulux PROFESSIONAL Exterior wall primerrel. 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. Ne fessen párás körülmények között (pl. ha vagy amikor eső, köd valószínűsíthető, hó), forró délutánon és erős szélben. A legjobb eredmény elérése érdekében használjon a felülethez alkalmas szálhosszúságú hengert vagy szintetikus sörtéjű ecsetet. A festék airless szórással is felhordható. Vegye figyelembe a használandó eszköz gyártójának műszaki előírásait. Célszerű próbaszórást végezni. Lehetőleg a teljes felülethez azonos gyártásból származó festéket célszerű használni, illetve felhasználás előtt javasolt homogenizálni a teljes mennyiséget. A festéket 2 rétegben vigye fel, a második réteg előtt várjon minimum 4 órát. 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. A nedvesség (harmat, köd vagy eső) hatására festés után az emulgeálószeres kicsapódhatnak a festékfilmből. Az emulgeálószeres fehér csíkok formájában jelenhetnek meg a felületen. Mivel ezek az emulgeálószeres vízben feloldódnak, a későbbi esőzéssel lemosódnak. Száraz időjárási körülmények között történő festéskor ezek a csíkok nem keletkeznek.	
Eszközök tisztítása:	Festés során a szerszámokból a lehető legtöbb alapozót 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. FAGYVESZÉLYES! További útmutatás a termék biztonságtechnikai adatlapján található.	
Környezetvédelem:		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!
		A csomagolás anyagának szürke színe jelzi, hogy gyártásához újrahasznosított anyagokat használunk fel.

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 Weathershield Complete Protection 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 paramétereiről pedig a termék címkéjén vagy a Műszaki adatlapon találhat 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:	2024.03.27.

Melléklet: Nyilatkozat

NYILATKOZAT

1. A termék megnevezése: **Dulux Weathershield Complete Protection homlokzatfesték**
2. A gyártás azonosító adatai: **A termék címkéjén jelölve.**
3. A termék rendeltetése, felhasználási területei: **Vizes, diszperziós falfesték épületek külső homlokzatainak és egyéb kültéri falfelületek 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:

Bernáth Roland

alkalmazástechnikus

06 30 968 07 04


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, 2024. március 27.

AkzoNobel Coatings Zrt. képviseletében:


Szűcs Gergely
vezérigazgató


Oláh Károly
senior category manager