

TECHNIKAI ADATLAP

DULUX RAPIDRY

vizes bázisú selyemfényű zománcfesték bázis kül- és beltéri fa- és fémfelületekre



Dulux Rapidry prémium minőségű, vizes bázisú, selyemfényű felületet adó univerzális zománcfesték bázis fa- és fémfelületekre. Alkalmazható kül- és beltérben egyaránt. 90°C-ig használható fűtőtestek festésére is. A megfelelően előkészített előzőleg már festett kemény PVC felületekre is ajánlott.



A **Colour Mixing System**-nek köszönhetően környezetéhez tökéletesen illeszkedő színekkel védheti meg a felületeket.



kitűnő fedés



gyors száradás

TERMÉK INFORMÁCIÓK

Jellemzők	<p>Fő előnyei:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gyors száradás • nincs kellemetlen szaga • kb 13 m²/L kiadósság <p>Használat előtt jól keverje meg a festéket! Csak jól szellőző helyiségben fessen! A megfelelő színtónust a festék a teljes száradás után éri el. A felület eredeti színétől erősen elütő szín eléréséhez 2-3 rétegre is szükség lehet.</p>
Szín	<p>A Dulux Színkeverő rendszer segítségével több, mint 10 000 szín kikeverése lehetséges, 2 típusú bázisfestékekkel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Light base • Extra deep base
Kiszerezés	0,7L; 2,5L,
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> • Felület fényessége: - selyemfényű • Vízállóság - A szokásos bel- és kültéri környezetekben jelenlévő légköri páratartalomnak ellenáll, és bírja a többszöri lemosást. Nem alkalmas vízben álló, illetve olyan felületekre, amelyek hosszabb időn keresztül erős páralecsapódásnak vannak kitéve. • Dörzs- és mosásállóság - Ellenáll a többszöri mosásnak. • Hőállóság - a magas hőmérsékletnek 90°C-ig általában ellenáll. • Vegyszerállóság - enyhe vegyi gőzök hatásának ellenáll, azonban erősebb hatás esetén, mint például vegyi anyagokkal való tényleges érintkezés esetén speciális festékrendszerek alkalmazása lehet szükséges.
Névleges összetétel	<ul style="list-style-type: none"> • Kötőanyagok - akril diszperziós kopolimer • Oldószer - víz • Pigment: - szerves és szervetlen pigmentek
Sűrűség	1,00-1,26 g/cm ³
VOC	(kat.:A/d) 130g/l (2010). Ez a termék max. 129g/l VOC-t tartalmaz

TECHNIKAI ADATLAP

DULUX RAPIDRY

vizes bázisú selyemfényű zománcfesték bázis kül- és beltéri fa- és fémfelületekre

Száradás	Egy réteg 20°C hőmérsékleten, 50%-os relatív páratartalom mellett, jól szellőző helyiségben: Tapintásszáraz: 2 óra múlva Átfesthető: 6 óra múlva A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt.
Rétegek száma	2 réteg
Kiadósság	kb 14 m ² /liter
Hígítás	víz (általában nem szükséges)
Minőségmegőrzés	2 év.
Tanúsítvány	A termék gyártás az ISO 9001:2008 szabvány előírásai szerint történik.


HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

A termék előkészítése	A termék a színkeverés után használatra kész, hígítás, egyéb összetevő hozzáadása nem szükséges. Használat előtt jól keverje meg a festéket!
A felület előkészítése	<p>A felületnek száraznak, épnek és tisztának (olaj-, zsír-, por- és egyéb szennyeződésektől, valamint korábbi, repedezett festékrétegtől, vagy fagyantától mentesnek) kell lennie. Minden esetben végezzen alapos portalanítást és a portalanító ecsettel sose fessen!</p> <p>Korábban nem festett, nem homogén porózus felületen és fa felületeken használjon alapozót, pl.: Supralux Aqua Primer Hagyjon megfelelő száradási időt a következő réteg felhordása előtt!</p> <p>A fémfelületeket alaposan zsírtalanítsa, öblítse le, majd hagyja megszáradni. Távolítsa el a pergő, máló régi festékrétegeket. Festés előtt csiszolja meg a felületet és portalanítson! Radiátorok festése előtt győződjön meg arról, hogy a fűtőtest teljesen hideg. Kültérben korróziógátló alapozó használata javasolt. pl.: Supralux Aqua Primer</p> <p>PCV felületeken végezzünk alapos zsírtalanítást. Tegyen megfelelő alapozót, pl.: Supralux Aqua Primer. Hagyjon minimum 2 óra száradási időt, majd fesse le 2 rétegben a felületet.</p> <p>Az egyenetlenségeket kezelje le arra szolgáló megfelelő tapaszolóással. 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>Figyelmeztetés! Attól függetlenül, hogy a legmodernebb technológiával gyártottuk ezt a terméket, a fehér, oldószeres zománcok jellegükből adódóan egy idő után elszíneződhetnek. Olyan helyiségekben, ahol nincs, vagy csak nagyon kevés a természetes vagy UV fény, az elszíneződés gyorsabban bekövetkezhet.</p> <p>Megjegyzés! 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>
Festés	<p>Festési feltételek:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A környezet és a festendő felület hőmérséklete legyen +5°C és +30°C között - A relatív páratartalom ne haladja meg a 80%-ot <p>Felhordás:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ecset - Hengerelés: a legjobb eredmény rövidszőrű hengerrel érhető el. <p>Felhasználás:</p>


TECHNIKAI ADATLAP

DULUX RAPIDRY

vizes bázisú selymfényű zománcfesték bázis kül- és beltéri fa- és fémfelületekre

	<ul style="list-style-type: none"> - A festéket ne hígítsa! - Vigyen fel 2 réteg festéket, 6 órás száradási időközzel! - Megfelelő mennyiségű festéket tegyen az ecsetre/hengerre! - Egyenletesen oszlassa el a felületen a festéket! - A maszkoló szalagot közvetlenül festés után távolítsa el! <p>Megjegyzés: 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>
Eszközök tisztítása	 <p>A lehető legtöbb festéket vigye fel a felületre a festéshez használt eszközökről, a még nedves állapotú festék vízzel eltávolítható a szerszámokról. Folyó vízzel való tisztítás helyett edényben lévő vízben tisztítsa meg a festőszerszámokat.</p>

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Tárolás és szállítás	<p>Tárolja a festéket +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten, fedett, zárt, közvetlen napfénytől és sugárzó hőtől védett helyiségben az eredeti, jól lezárt csomagolásban.</p> <p>Ne tárolja és ne is használja a festéket extrém hőmérsékleti körülmények között. Oldószeres termék. Védje a fagytól és hőtől!</p>
Biztonság	<p>Részletes információ a termék biztonsági adatlapján található.</p>
Környezetvédelem	 <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 használhatóak lesznek.</p>
Kiegészítő információk	<p>A jelen technikai adatlapon szereplő információk csak a biztonsági követelmények alapján jellemzi a terméket, de nem jelenti és nem helyettesíti az adott termék műszaki specifikációit, ezért nem jelentenek garanciát a termék jellemzőire.</p> <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.</p> <p>A termék eredeti céljától eltérő módon és az előírásoktól eltérő felhasználásból adódó károkért a gyártó nem felelős.</p> <p>A technikai adatlap információinak célja, hogy a termék feldolgozására, tárolására és használatára vonatkozóan - jelenlegi tudásunk alapján - általános iránymutatást adjanak az egészségügyi és biztonsági körülményekhez.</p> <p>Minden esetben tartsa be a vonatkozó jogszabályokat és tartsa tiszteletben a harmadik személyek jogait.</p> <p>Fenntartjuk a jogot az adatlap előzetes értesítés nélküli megváltoztatására.</p> <p>Javaslatával, kérdéseivel forduljon hozzánk bizalommal.</p> <p>Info vonal: 06 80 200 505 E-mail: info@dulux.hu Cím: Akzo Nobel Coatings Zrt. 1138 Budapest Dunavirág 2-6. 1 torony 5. emelet</p>
Aktualizálva	2021. május