

**TECHNIKAI ADATLAP**  
**DULUX PRE-PAINT FINE FILLER**

Készre kevert, univerzális, fehér glettanyag beltéri fal- és fafelületekre



A **Dulux Pre-Paint Fine Filler** felhasználásra kész extra finom glett beltéri fal- és fafelületek hajszálrepedéseinek festés/tapétázás előtti kiegyenlítéséhez. Használatával könnyedén javíthatóak a kisebb (max. 2 mm) repedések és sérülések. Tökéletesen sima, száradás után azonnal festhető felületet biztosít.

**TERMÉKINFORMÁCIÓ**

<b>Felhordás</b>	Üveg sima felületet biztosít az extra finom részecskéknek köszönhetően, hogy a lehető legjobb fedőfestést lehessen elérni. A záró réteg felvetele előtt nincs szükség alapozóra. Festetlen fa, fedődeszkák, bútorok és faborítások erezetének a kitöltésére is szolgál. Felhasználható fán, furnérlapokon, fedődeszkákon, farostlemezeken, vakolaton és más beltéri felületeken. Max. 2 mm mély repedések javítására alkalmas.
<b>Szín</b>	fehér
<b>Kiszerezés</b>	400 g, 1 kg
<b>Tulajdonságok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 mm mélységig</li> <li>• gyorsan szárad (1/2-1 óra)</li> <li>• beltéri</li> <li>• felvitel után gyorsan díszíthető</li> <li>• könnyen felvihető, száradás után nem veszít a tömegéből</li> </ul>
<b>Névleges összetétel</b>	• Oldószer - víz
<b>Sűrűség</b>	max. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>VOC</b>	Ez a termék 0 g/l VOC-t tartalmaz.
<b>Száradás</b>	Egy réteg 20°C hőmérsékleten, 50%-os relatív páratartalom mellett, jól szellőző helyiségben: A felület száradási ideje: 30-60 percen belül. A száradás a folyadék elpárolgása útján következik be, ami a szobahőmérséklettől, a páratartalomtól, a fogadórétegtől és a rétegvastagságtól függ. <i>A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt.</i>
<b>Hígítás</b>	NE hígítsa!
<b>Minőségét megőrzi</b>	A gyártási szám és lejárati idő a csomagolás fedelén található.
<b>Tanúsítvány</b>	A termék gyártás az ISO 9001:2008 szabvány előírásai szerint történik.

**HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ**

<b>A termék előkészítése</b>	A termék használatra kész, hígítás, egyéb összetevő hozzáadása nem szükséges.
<b>A felület előkészítése</b>	A hőmérséklet legyen 5°C és 28°C között. A felületről és a repedésekből távolítsa el a port és a rosszul tapadó, laza részeket.
<b>Festés</b>	Keverje fel a krémes állag eléréséig (az 1 kg-os kiszerezést, a tubusosnál ezt nem kell alkalmazni). Glettvassal nyomja az anyagot a repedésbe, erősen nyomva simítsa el. Felhordható közvetlenül a tubusból. Távolítsa el a felesleges glettet és hagyja megszáradni. Ügyeljen, hogy a repedéseket ne töltsse túl, a glett legyen szintben a felülettel. A száradási idő 1/2-1 óra a felhasználási körülményektől függően. Száradás után csiszolja simára a felületet. Új, vagy erősen szívó felületek esetében Dulux Grunt alapozó használata javasolt a falfesték felkenése előtt.

## TECHNIKAI ADATLAP DULUX PRE-PAINT FINE FILLER

Készre kevert, univerzális, fehér glettanyag beltéri fal- és fafelületekre

	<p><b>Festési feltételek:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- A környezet és a festendő felület hőmérséklete legyen +5°C és +28°C között</li><li>- A relatív páratartalom ne haladja meg a 85%-ot</li></ul> <p><b>Felhordás:</b> glettvassal</p> <p><b>Használat után:</b> Amíg teljesen meg nem szárad, védje a javított területet. Száradás után a felület további kezelésre és festésre készen áll. Kizárólag vizes bázisú festéket használjon.</p> <p><b>Tárolás:</b> Tegye vissza a kupakot vagy a fedelet és tárolja fagymentes, száraz helyen.</p> <p><i>Megjegyzés:</i> Festés közben és annak végeztével a zárt helyiségeket addig kell szellőztetni, amíg a jellegzetes szag el nem tűnik.</p>
<b>Festőeszközök tisztítása</b>	A lehető legtöbb festéket vigye fel a felületre a festéshez használt eszközökről, a még nedves állapotú festék vizes mosással eltávolítható a szerszámokról.
<b>TOVÁBBI INFORMÁCIÓ</b>	
<b>Tárolás és szállítás</b>	Tárolja a festéket +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten, fedett, zárt, közvetlen napfénytől és sugárzó hőtől védett helyiségben az eredeti, jól lezárt csomagolásban. 0°C alatt visszafordíthatatlanul károsodhat. Ne tárolja és ne is használja a festéket extrém hőmérsékleti körülmények között. Vízbázisú termék. Fagyveszélyes! Nem tűzveszélyes!
<b>Biztonság</b>	Részletes információ a termék biztonsági adatlapján található.
<b>Újrahasznosítás</b>	Csak a teljesen kiürült és kitisztított csomagolóedény hasznosítható újra. A termék maradékát és a termék maradékával szennyezett csomagolóedényt a kijelölt gyűjtőhelyre kell vinni. A kiürült csomagolóedény élelmiszerek tárolására nem alkalmas.
<b>Kiegészítő információk</b>	<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. 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. 1134 Budapest Váci út 45C</p>
<b>Aktualizálva</b>	2017. június