

⇒ Vysoko účinný podlahový lak

⇒ Na vodnej báze



INFORMÁCIE O PRODUKTE	
<b>Použitie</b>	Dulux Trade Diamond Glaze je číry lak na drevo pre vnútorné použitie s maximálnou trvanlivosťou. Je ideálna pre interiérové povrchy vystavené intenzívnemu opotrebovaniu, ako podlahy, schody, podlahové lišty, krycie obloženie okien a dverí, horné plochy stola a pultu, atď. Je tiež vhodný pre povrchovú úpravu korkových podlahovín, drevotriesok, drevovláknitých materiálov, atď.
<b>Vlastnosti náterového filmu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Výsledný vzhľad:</b> Saténový alebo matný.</li> <li>• <b>Určenie:</b> pre interiérové povrchy vystavené intenzívnemu opotrebovaniu, ako podlahy, schody, podlahové lišty, krycie obloženie okien a dverí, horné plochy stola a pultu, atď. Je tiež vhodný pre povrchovú úpravu korkových podlahovín, drevotriesok, drevovláknitých materiálov, atď.</li> <li>• <b>Odolnosť proti pôsobeniu vody:</b> Odolný proti horúcej vode.</li> <li>• <b>Mechanická odolnosť</b></li> <li>• <b>Odolnosť proti pôsobeniu tepla:</b></li> <li>• Farba nie je vhodná na natieranie vyhrievaných plôch, napr. kúrenie.</li> <li>• <b>Ostatné:</b> Odolný voči alkoholu a všetkým bežným chemikáliám.</li> </ul>
<b>Teoretická výdatnosť</b>	12-20 m <sup>2</sup> / l na holé drevo a 20-25 m <sup>2</sup> na už skôr natreté drevo.
<b>Počet vrstiev</b>	1–2 vrstvy
<b>Zasychanie</b>	Náter je suchý na dotyk po 1-2 hodinách. Ďalšiu vrstvu možno nanášať po 2-4 hodinách.  <i>Platí pre jednu vrstvu o štandardnej hrúbke pri teplote +20 ° C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%, pri dobrom vetraní. Zníženie teploty alebo zvýšenie vlhkosti môže predĺžiť dobu schnutia.</i>
<b>Farebné odtiene</b>	Bezfarebný, saténový alebo lesklý.
<b>Balenie</b>	Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.
<b>VOC</b>	Limitní hodnota VOC (kat. A/a): 130 g/l (2010). Produkt obsahuje max. 129 g/l VOC
<b>Základní zloženie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Pigment:</b> Inertný matovacie pigment</li> <li>• <b>Spojivová zložka:</b> Kopolymér akrylátovo - uretánový</li> <li>• <b>Rozpúšťadlo:</b> Voda</li> </ul>



<b>Hustota</b>	1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Riedidlo</b>	Čistá voda.
<b>Doba použiteľnosti</b>	5 rokov od dátumu výroby. Identifikačné údaje výrobku a dátum výroby sú uvedené na jednotlivých obaloch.
<b>Certifikáty</b>	Pracujeme podľa systému riadenia kvality ISO 9001:2008.

### POUŽITIE VÝROBKU

<b>Príprava výrobku</b>	Pred použitím farbu neriedte, dôkladne premiešajte (avšak neprimiešajte vzduch pohybmi podobnými šľahanie, lebo to by spôsobilo penenie pri nanášaní) a pred natretím celého povrchu najprv naneste lak na malú skúšobnú plochu
<b>Príprava podkladu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stopy mastnoty, vosku alebo leštiacich prípravku je nutné dokonale odstrániť umytím buď lakovým benzínom, alebo cukrovým mydlom (omývanie vodou muža viesť k vystúpeniu vlákna). Všetky zvyšky je nutné opláchnuť a povrch nechať vyschnúť.</li> <li>• Nové alebo holé drevo: Klince je nutné zatĺcť pod úroveň povrchu a vzniknutú priehĺbinu zaplniť vhodne sfarbeným tmelom. Povrch prebrúste brúsnym papierom v smere vlákien, aby sa odstránili nedokonalosti atď a oprášte.</li> <li>• Natreté povrchy v dobrom stave: Prebrúste, aby ste zaistili dobré zakotvenie a rovnomerný vzhľad.</li> <li>• Natreté povrchy v zlom stave: V miestach chybného starého náteru sa musí tento úplne odstrániť a povrch pripraviť tak, ako je uvedené pre nové alebo holé drevo. Opravovanie: V prípade potreby vykonajte opravy povrchu pomocou vhodne sfarbeného tmelu.</li> <li>• Brúsenie podlahy: Pre zaistenie jednosmerného vzhľadu prebrúste podlahu kombináciou priemyselnej valcovej brúsky a brúsky pre okraje (ktorú si môžete zapožičať v požičovni priemyselných zariadení). Odporúčame vykonávať toto prebrusovanie iba v smere vlákien, čím sa dosiahne najlepších výsledkov. Pre menšie plochy možno použiť pásovú alebo kotúčovú brúsku. Pri brúsení používajte vhodné ochranné pomôcky. Všetok prach z podlahy a okolia potom odstráňte vhodným vysávačom.</li> </ul>
<b>Natieranie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Podmienky natieranie:</b></li> <li>• Okolitá teplota a teplota povrchu by mali byť v rozmedzí +10 až +28 0C. Relatívna vlhkosť by mala byť nižšia ako 80%.</li> <li>• <b>Doporučené spôsoby natieranie:</b></li> <li>• Štetcom: ideálne je štetec so syntetickým vláknom. Valčekom: mohérový valček s krátkym vlasom. Nanášajte rovnomerne a dôsledne, venujte pozornosť zachovávaní "mokrého kraja" pre nadväzovanie ďalšej časti a nanášanie v smere vlákien. Pred ďalším náterom nechajte zaschnúť aspoň 2 hodiny, prebrúste jemným brúsnym papierom a odstráňte prach.</li> <li>• <b>Parametre vrchného (konečného) náteru:</b> Farbu aplikujte vo 2-3 vrstvách v intervale 2-4 hodín. Na štetec alebo valček naberajte dostatočné, rovnomerné množstvo farby a dôkladne rozotierajte do získania rovnomernej vrstvy.</li> </ul>

	<p><b>Poznámka</b>  <i>Natreté povrchy je nutné chrániť pred vodou, parou, rozliatými kvapalinami a mechanickým namáhaním (napr. odoberom alebo leštením) po dobu aspoň 5 dnu od nanosenia. Pri zachovaní opatrnosti je prípustná ľahká pochôdznosť po 24 hodinách schnutia. Koberce by sa nemali pokladať na natreté podlahu skôr ako za 7 dní.</i></p>
<p><b>Čistenie maliarskeho náradie</b></p>	<p>Po skončení natieraní odstráňte z nástrojov čo najviac farby, potom je umyte čistou vodou. Na odstránenie nečistôt spôsobených maľovaním použite bežné saponáty. Prázdny obal, prípadne so zvyškami výrobku, odkladajte na mieste určenom obcou na odkladanie nebezpečných odpadov alebo odovzdajte osobe oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi. Nepoužívajte prázdne obaly na skladovanie potravín.</p>


### ĎALŠIE INFORMÁCIE

<p><b>Skladovanie a preprava</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Skladovanie:</b></li> <li>• Výrobok skladujte v pôvodných uzavretých obaloch pri teplotách +5 až +30 0C, v uzavretých miestnostiach, v dostatočnej vzdialenosti od zdrojov tepla. Produkt na vodnej báze. Pri teplotách pod bodom mrazu hrozí trvalé poškodenie. <u>Číslo šarže a dátum výroby sú formou kódu uvedené na obale.</u></li> <li>• <b>Preprava:</b>  Tento produkt nie je klasifikovaný ako nebezpečný v zmysle dohody ADR. Prepravovať krytými dopravnými prostriedkami. Podrobné pokyny sú uvedené v bezpečnostnom liste výrobku, odsek 7 a 14.</li> </ul>
<p><b>Bezpečnostné zásady</b></p>	<p>Informácie sú dostupné v Bezpečnostnom liste výrobku</p>
<p><b>Starostlivosť o životné prostredie</b></p>	<p>Vďaka výberu správnych obalových materiálov používaných pri výrobe Dulux Trade Diamond Glaze sme v roku 2013 (v porovnaní s rokom 2012) znížili emisie skleníkových plynov o 25% (vyjadrené v ekvivalente CO<sub>2</sub>).</p> <p> Nízky obsah prchavých organických zlúčenín (max. 129 g/l).</p> <p> Ak robíte dlhú pauzu pri maľovaní, uzavrite kefy a valčeky do plastových vrecúšok a zalepte je okolo rukoväte. Tým zaistíte, že do budúceho dňa nevyschnú a budú znovu použiteľné. Po ukončení práce odstráňte papierom z náčinie čo možno najviac farby a umyte ich v nádobe, miesto pod tečúcou vodou.</p>
<p><b>Doplnkové informácie</b></p>	<p>Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú presné a pravdivé, výrobca ale nezodpovedá za škody vzniknuté nesprávnym skladovaním, prepravou alebo používaním produktu. Tieto informácie preto nepredstavujú záruku výrobcu v právnom slova zmysle. Účelom technického listu je poskytnúť všeobecné sprievodcu inštrukciami produktu pri dodržiavaní zásad bezpečnosti a ochrany zdravia, založené na našej znalosti správania, spôsobu skladovania a používania produktu.</p> <p>V každom prípade je nutné dodržiavať zákony a eventuálne práva tretích osôb. Vyhradujeme si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia.</p>



# TECHNICKÝ LIST

## DULUX TRADE DIAMOND GLAZE

	<p>Sa pripomienkami a otázkami sa prosím obracajte na číslo bezplatnej infolinky +421 263 814 558 (pondelok -piatok), alebo na adresu:</p>  <p>Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Organizačná zložka SK, Kopčianska 65, 851 01 Bratislava Infolinka: +421 263 814 558</p>
<b>Dátum aktualizácie</b>	Január 2015