



### INFORMACE O PRODUKTU

<b>Použití</b>	<b>Dulux Grunt</b> je podkladová vodní emulze určená k přímému použití v místnostech i exteriérech především pod emulzní barvy. Je určena k penetraci dřívě nemalovaných, nasákových a pórovitých povrchů: beton, sádkartonové desky, sádkové potery, cementové a vápenocementové omítky apod. Výborné penetrační schopnosti způsobují, že rychle proniká do povrchu, který zpevňuje, sytí a hydrofobizuje. Tím je blokována prašnost podkladu, snižuje se a vyrovnává jeho nasákovost i spotřeba dalších nátěrů. Zároveň dochází ke zlepšení přilnavosti podkladu, zefektivnění lepení a zlepšení rovnoměrnosti schnutí. Jemně fialová barva penetrace slouží k orientaci, kde bylo přerušeno nanášení a k okamžité kontrole postupu prací. Fialový nádech penetrace po zaschnutí zmizí, neovlivňuje odstín následující vrstvy.
<b>Teoretická vydatnost</b>	Až 14 m <sup>2</sup> /l v jedné vrstvě (dle savosti povrchu).
<b>Počet vrstev</b>	1 vrstva
<b>Zasychání</b>	Nátěr je suchý na dotek po 2 hodinách. (Další vrstvu možno nanášet po 4 hodinách)  <i>Platí pro jednu vrstvu o standardní tloušťce při teplotě +20°C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %, při dobrém větrání. Snižování teploty nebo zvýšení vlhkosti může prodloužit dobu schnutí.</i>
<b>Barevné odstíny</b>	-----
<b>Balení</b>	1L a 5L
<b>VOC</b>	Limitní hodnota VOC (kat. A/a): 30 g/l (2010). Produkt obsahuje max. 15 g/l VOC
<b>Základní složení</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Rozpouštědlo:</b> voda</li> </ul>
<b>Hustota</b>	1,01 g/cm <sup>3</sup>
<b>Ředidlo</b>	Neředí se.
<b>Doba použitelnosti</b>	12 měsíců od data výroby.



	Identifikační údaje výrobku a datum výroby jsou uvedeny na jednotlivých obalech.
<b>Certifikáty</b>	Pracujeme podle systému řízení jakosti ISO 9001:2008.

### POUŽITÍ VÝROBKU

<b>Příprava výrobku</b>	Před použitím barvu důkladně promíchejte. Nepřidávejte cizí komponenty. Neředte.
<b>Příprava podkladu</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Povrch musí být čistý, suchý a dobře vytvrzený (např. omítky je nutno nechat vyzrát během 3–4 týdnů, nebo podle specifikace výrobce dané omítky, sádky, stěrky, atp.).</li> <li>2. Z povrchu odstraňte veškeré staré, slabě přiléhající barvy.</li> <li>3. Z povrchu je třeba odstranit znečištění (např. mastnotu) snižující přilnavost barvy. Znečištění smyjte vodou se saponátem.</li> <li>4. Povrch napadený plísněmi očistěte pomocí špachtle, a pokud nelze odstranit příčinu plesnivění, použijte odpovídající fungicidní prostředek.</li> <li>5. Nerovnosti a poškození povrchu vyrovnejte vhodnou stěrkou, vyhladte a nechte vytvrdit.</li> <li>6. Proveďte penetraci malovaného povrchu:</li> </ol>
<b>Natírání</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Podmínky natírání:</b> Okolní teplota a teplota povrchu by měly být v rozmezí +10 až +28 °C. Relativní vlhkost by měla být nižší než 80 %.</li> <li>• <b>Doporučené způsoby natírání:</b> Štětcem: ideální je štětec se syntetickým vláknem. Válečkem: ideální je váleček z přírodního rouna o délce rouna 10–18 mm nebo váleček Dulux.</li> <li>• <b>Parametry vrchního (konečného) nátěru:</b> penetraci aplikujte v 1 vrstvě (v případě vyšší nasákavosti povrchu, může být zapotřebí nanesení další vrstvy – další vrstvu naneste po 4 hodinách) Na štětec nebo váleček nabírejte dostatečné, rovnoměrné množství emulze a důkladně roztírejte do získání rovnoměrné vrstvy.</li> </ul>
<b>Čištění malířského náradí</b>	Po skončení natírání odstraňte z nástrojů co nejvíce emulze, poté je umyjte čistou vodou. Na odstranění nečistot způsobených malováním použijte běžné saponáty. Prázdný obal, případně se zbytky výrobku, odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Nepoužívejte prázdné obaly ke skladování potravin.

### DALŠÍ INFORMACE

<b>Skladování a přeprava</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Skladování:</b> Výrobek skladujte v původních uzavřených obalech při teplotách +5 až +30 °C, v uzavřených místnostech, v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla. <i>Produkt na vodní bázi. Při teplotách pod bodem mrazu hrozí trvalé poškození.</i></li> <li>• <b>Přeprava:</b> Tento produkt není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu dohody ADR. Přepravovat krytými dopravními prostředky.</li> </ul>
------------------------------	--

	<i>Podrobné pokyny jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku, odstavec 7 a 14.</i>
<b>Bezpečnostní zásady</b>	Informace jsou dostupné v Bezpečnostním listu výrobku
<b>Péče o životní prostředí</b>	<p>Díky výběru správných obalových materiálů používaných při výrobě Dulux Grunt jsme v roce 2013 (ve srovnání s rokem 2012) snížili emise skleníkových plynů o 25 % (vyjádřeno v ekvivalentu CO<sub>2</sub>).</p> <p> Nízký obsah těkavých organických sloučenin (max. 10 g/l).</p> <p> Pokud děláte dlouhou pauzu při malování, uzavřete kartáče a válečky do plastových sáčků a zalepte je kolem rukojeti. Tím zajistíte, že do příštího dne nevyschnou a budou znovu použitelné. Po ukončení práce odstraňte papírem z náčiní co možná nejvíce barvy a umyjte je v nádobě, místo pod tekoucí vodou.</p>
<b>Doplňkové informace</b>	<p>Informace obsažené v tomto technickém listě jsou přesné a pravdivé, výrobce ale neodpovídá za škody vzniklé špatným skladováním, přepravou nebo používáním produktu. Tyto informace proto nepředstavují záruku výrobce v právním slova smyslu. Účelem technického listu je poskytnout obecné pokyny k používání produktu při dodržování zásad bezpečnost a ochrany zdraví, založené na naší znalosti chování, způsobu skladování a používání produktu.</p> <p>V každém případě je nutné dodržovat zákony a eventuální práva třetích osob.</p> <p>Vyhrazujeme si právo na změnu obsahu technického listu bez předchozího upozornění.</p> <p>Se připomínkami a dotazy se prosím obraťte na číslo bezplatné infolinky 800 100 701 (pondělí-pátek), nebo na adresu:</p> <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. BB Centrum – budova BETA Vyskočilova 1481/4 140 00 Praha 4 – Michle</p>
<b>Datum aktualizace</b>	Leden 2015