



# TECHNICKÝ LIST

## DULUX ACRYL MATT BÁZE

⇒ **Velmi dobrá vydatnost**



INFORMACE O PRODUKTU	
<b>Použití</b>	<b>Dulux Acryl Matt</b> je matná akrylátová emulzní barva určená k nátěrům stěn a stropů v interiéru. Je vyrobena z kvalitních surovin s optimalizovaným obsahem pigmentů. Zaručuje velmi dobré krytí a dlouhou životnost odstínu.
<b>Vlastnosti nátěrového filmu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Výsledný vzhled:</b> Matný.</li><li>• <b>Určení:</b> Pro vnitřní použití.</li><li>• <b>Odolnost proti působení vody:</b> Nátěr je odolný proti standardní vlhkosti v místnostech, natírané povrchy nemohou být ve stálém kontaktu s vodou ani vystaveny kondenzaci vlhkosti.</li><li>• <b>Odolnost proti působení tepla:</b> Barva není vhodná k natírání vyhřívaných ploch, např. topení.</li><li>• <b>Ostatní:</b> Dobrá kryvost. Odolnost proti poškrábání.</li></ul>
<b>Teoretická vydatnost</b>	Až 13 m <sup>2</sup> /l v jedné vrstvě na hladkém, rovném a vhodně připraveném povrchu.
<b>Počet vrstev</b>	2 vrstvy
<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. Snížení teploty nebo zvýšení vlhkosti může prodloužit dobu schnutí.</i>
<b>Barevné odstíny</b>	Dle palety Dulux Colour Mixing System, výběr z více než 6 000 odstínů. <input type="checkbox"/> Báze light <input type="checkbox"/> Báze medium <b>Poznámka:</b> Druh báze je určen automaticky v systému výběru barev Dulux a závisí na hloubce barvy a jejím odstínu.



# TECHNICKÝ LIST

## DULUX ACRYL MATT BÁZE

	<p>Během dotónování barev, tj. zadávání dat do počítače, byste měli věnovat pozornost informacím, které se objeví na obrazovce.</p> <p>Informace o aktuální nabídce barev najdete v platném ceníku, na webových stránkách nebo v dalších materiálech dostupných na prodejních místech.</p> <p>Výsledný odstín nátěru se může mírně lišit podle typu natřeného povrchu. Reklamacе barevných odstínů bude uznána pouze tehdy, byl-li před reklamací proveden zkušební nátěr a tento byl u nás reklamován.</p>
<b>Balení</b>	<i>Informace o aktuální nabídce balení najdete v ceníku, katalogích nebo letácích o produktech.</i>
<b>VOC</b>	Limitní hodnota VOC (kat. A/a): 30 g/l (2010). Produkt obsahuje max. 29 g/l VOC.
<b>Základní složení</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Pigment:</b> organické a anorganické pigmenty</li><li>• <b>Pojivová složka:</b> styren – akrylátová disperze</li><li>• <b>Rozpouštědlo:</b> voda</li></ul>
<b>Hustota</b>	1,294 g/cm <sup>3</sup>
<b>Ředidlo</b>	Čistá voda.
<b>Doba použitelnosti</b>	4 roky od data výroby. <i>Identifikační údaje výrobku a datum výroby jsou uvedeny na jednotlivých obalech.</i>
<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.
<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. Nátěry barev vápenných, hlinkových a slabě soudržných je třeba úplně odstranit z podkladu a povrch umýt vodou, aby se odstranily zbytky prachu.</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:<ol style="list-style-type: none"><li>i) Podklady silně nasákové, nestabilní, prašné nebo pórovité napenetrujte přípravkem <b>Dulux Grunt</b> (především stěrkované části, spoje sádkokartonových desek, místa po odstranění olejových nebo křídových</li></ol></li></ol>



# TECHNICKÝ LIST

## DULUX ACRYL MATT BÁZE

	<p>barev).</p> <p>ii) Na povrchy dřívě nemalované nebo barevně nejednotlivé použijte navíc emulzi <b>Dulux Acryl Matt</b> naředěnou přídatkem 20–25 % čistě vody.</p> <p>iii) Podklady dřívě natřené disperzní barvou, jejichž povrch je jednotný, dobře přilnavý, není prašný ani poškozenný, je možné malovat bez penetrace.</p>
<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. <i>Barvu je možné nanášet i vysokotlakým stříkáním Airless. Volba parametrů při stříkání závisí na individuálních potřebách a vlastnostech zařízení a měly by jí předcházet technické zkoušky.</i></li><li>• <b>Parametry vrchního (konečného) nátěru:</b> Barvu aplikujte ve 2 vrstvách v intervalu 4 hodin. Na štětec nebo váleček nabírejte dostatečné, rovnoměrné množství barvy a důkladně roztírejte do získání rovnoměrné vrstvy. Malířskou pásku odstraňte ihned po ukončení malování.</li></ul> <p><b>Poznámka</b> <i>V případě malování tapet ze skelného vlákna nebo papíru doporučujeme emulzi Dulux Acryl Matt rozředit – na každý 1litr barvy dodat max. 100 ml čistě vody (v závislosti na struktuře tapety). Po ukončení malířských prací místnost větrejte do vymizení charakteristického zápachu. Při renovačním nátěru povrchu, který je v dobrém stavu a podobném odstínu, může stačit jen jedna vrstva.</i></p>
<b>Čištění malířského nářadí</b>	<p>Po skončení natírání odstraňte z nástrojů co nejvíce barvy, poté je umyjte čistou vodou. Na odstranění nečistot způsobenných 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.</p>


### 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 poškozenní.</i></li><li>• <b>Přeprava:</b> Tento produkt není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu dohody ADR. Přepravovat krytými dopravními prostředky. <i>Podrobné pokyny jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku, odstavec 7 a 14.</i></li></ul>
<b>Bezpečnostní</b>	Informace jsou dostupné v Bezpečnostním listu výrobku



# TECHNICKÝ LIST

## DULUX ACRYL MATT BÁZE

<b>zásady</b>	
<b>Péče o životní prostředí</b>	<p>Díky výběru správných obalových materiálů používaných při výrobě Dulux Acryl Matt jsme v roce 2013 (ve srovnání s rokem 2012) snížili emise skleníkových plynů o 25 % (vyjádřeno v ekvivalentu CO<sub>2</sub>).</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 bezpečnosti 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. S 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