

⇒ Vydatnost až 14 m²/litr



INFORMACE O PRODUKTU	
<p>Použití</p>	<p>Dulux Super Matt Plus je matná, zářivě bílá akrylátová malířská barva vysoké kvality k dekoracím a ochranným nátěrům stěn a stropů v místnostech. Může být používána na omítky (cementové a vápenocementové), sádrové podklady, sádrokartonové desky, tapety papírové a ze skelného vlákna. Barva má hustou konzistenci, díky tomu nekape ze štětce či válečku. Je lehce roztíratelná, což umožňuje nižší spotřebu barvy při zachování dobrého krytí. Vytváří matný nátěr o dobré trvanlivosti a jeho mikroporézní struktura umožňuje stěnám dýchat. Emulze může být použita jak v bytových, tak veřejných prostorách, např. kancelářích, školách apod.</p>
<p>Vlastnosti nátěrového filmu</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Výsledný vzhled: Matný. • Určení: Pro vnitřní použití na běžné omítky (cementové a vápenocementové), sádrové podklady, sádrokartonové desky, papírové tapety a tapety ze skelného vlákna. • Odolnost proti působení vody: Nátěr je odolný proti standardní vlhkosti v místnostech, natírané povrchy nemohou být ve stálém kontaktu s vodou, ani vystaveny kondenzaci vlhkosti. • Mechanická odolnost: Odolný proti otěru suchou látkou, vysoce odolný proti opakovanému mytí vodou s přísadou čisticího prostředku a omývání jemnou štětkou nebo houbou. • Odolnost proti působení tepla: Barva není vhodná k natírání vyhřívaných ploch, např. topení. • Ostatní: Dobrá paropropustnost, která zaručuje dýchání stěn, dobrá kryvost, dobré odstraňování nečistot z povrchu. <p>Upozornění: Plná omyvatelnost barvy je dosažena až po vyzrání nového nátěru po dobu 28 dní (dle normy ČSN EN 13300).</p> <p>Případné nečistoty okamžitě odstraňte měkkou houbou a vodou s přídavkem prostředku na mytí nádobí.</p>
<p>Teoretická vydatnost</p>	<p>Až 14 m²/l v jedné vrstvě na hladkém, rovném a vhodně připraveném povrchu.</p>


Počet vrstev	1–2 vrstvy
Zasychání	Nátěr je suchý na dotek po 2 hodinách. Další vrstvu možno nanášet po 2–4 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>
Barevné odstíny	Barva bílá.
Balení	<i>Informace o aktuální nabídce balení najdete v ceníku, katalogích nebo letáčích o produktech.</i>
VOC	Limitní hodnota VOC (kat. A/a): 30 g/l (2010). Produkt obsahuje max. 29 g/l VOC
Základní složení	<ul style="list-style-type: none"> • Pigmenty: Organické a anorganické • Rozpouštědlo: voda
Hustota	1,447 g/cm ³
Ředidlo	Čistá voda.
Doba použitelnosti	4 roky od data výroby. <i>Identifikační údaje výrobku a datum výroby jsou uvedeny na jednotlivých obalech.</i>
Certifikáty	Pracujeme podle systému řízení jakosti ISO 9001:2008.


POUŽITÍ VÝROBKU

Příprava výrobku	Před použitím barvu nemíchejte. Nepřidávejte cizí komponenty.
Příprava podkladu	<ol style="list-style-type: none"> 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, sádry, stěrky, atp.). 2. Z povrchu je třeba odstranit znečištění (např. mastnotu) snižující přilnavost barvy. Znečištění smyjte vodou se saponátem. 3. Povrch napadený plísněmi očistěte pomocí špachtle, a pokud nelze odstranit příčinu plesnivění, použijte odpovídající fungicidní prostředek. 4. Nerovnosti a poškození povrchu vyrovnejte vhodnou stěrkou, vyhladte a nechte vytvrdit. 5. Proveďte penetraci malovaného povrchu: <ol style="list-style-type: none"> i) Podklady silně nasákové, nestabilní, prašné nebo pórovité napenetrujte přípravkem Dulux Grunt (především stěrkované části, spoje sádrokartonových desek, místa po odstranění olejových nebo křídových barev). ii) Na povrchy dřívě nemalované nebo barevně nejednotlivé použijte navíc emulzi Dulux Super Matt Plus naředěnou přídatkem 20–25 % čisté vody. iii) Podklady dřívě natřené disperzní barvou, jejichž povrch je jednotný, dobře přilnavý, není prašný ani poškozený, je možné malovat bez penetrace.
Natírání	<ul style="list-style-type: none"> • Podmínky natírání: Okolní teplota a teplota povrchu by měly být v rozmezí +10 až +28 °C. Relativní vlhkost by měla být nižší než 80 %.

	<ul style="list-style-type: none"> • Doporučené způsoby natírání: Štětcem: ideální je štětec se syntetickým vláknem. Válečkem: ideální je váleček z přírodního rouna o délce rouna 10–18 mm nebo váleček Dulux. • Parametry vrchního (konečného) nátěru: Barvu aplikujte v 1–2 vrstvách v intervalu 2–4 hodin. Na štětec nebo váleček nabírejte dostatečné, rovnoměrné množství barvy a důkladně roztírejte do získání rovnoměrné vrstvy. Malířskou pásku odstraňte ihned po ukončení malování. <p>Poznámka V případě malování tapet ze skelného vlákna nebo papíru doporučujeme emulzi Dulux Super Matt Plus rozředit – na každý 1 litr barvy dodat max. 50-100 ml čisté vody (v závislosti na struktuře tapety). Po ukončení malířských prací místnost větrejte do vymizení charakteristického zápachu.</p>
<p>Čištění malířského náradí</p>	<p>Po skončení natírání odstraňte z nástrojů co nejvíce barvy, 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.</p>

DALŠÍ INFORMACE

<p>Skladování a přeprava</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Skladování: 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> • Přeprava: 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>
<p>Bezpečnostní zásady</p>	<p>Informace jsou dostupné v Bezpečnostním listu výrobku</p>
<p>Péče o životní prostředí</p>	<p>Díky výběru správných obalových materiálů používaných při výrobě Dulux Super Matt Plus jsme v roce 2013 (ve srovnání s rokem 2012) snížili emise skleníkových plynů o 25 % (vyjádřeno v ekvivalentu CO₂).</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Nízký obsah těkavých organických sloučenin (max. 10 g/l).</p> </div> <p>Pokud děláte dlouhou pauzu při malování, uzavřete kartáče a válečky do</p>

	 <p>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>
Doplňkové informace	<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>
Datum aktualizace	Leden 2015