

# TECHNICKÝ LIST

## NÁZEV VÝROBKU

### DULUX KITCHEN & BATHROOM

#### 1. POPIS VÝROBKU

**Dulux Kitchen & Bathroom** – akrylátová emulzní omyvatelná barva s matným nebo saténovým povrchem na stěny a stropy určená pro interiérové dekorační a ochranné nátěry stěn a stropů zejména do kuchyní a koupelen. Je odolná proti mastnotě, vlhkosti a špíně. Je možné ji použít na omítky (cementové, vápenocementové), sádrové podklady, sádkartonové desky, papírové tapety a tapety ze skelného vlákna.

- ✓ Je lehce roztíratelná a při nízké spotřebě umožňuje zachování dobrého krytí.
- ✓ Tixotropní struktura způsobuje, že při natírání barva neodkapává, což je velmi praktické v případech, kdy např. není možné přemístit anebo dostatečně zajistit nábytek. Barva je paropropustná, což umožňuje stěnám dýchat. Barva je dostupná v bílé a dalších vysoce inspirujících odstínech. Umožňuje tak jednoduché aranžování interiéru.
- ✓ Barevné odstíny: 6 matných a 6 saténových odstínů dle vzorníku **Dulux Kitchen & Bathroom**.
- ✓ Odolný proti standardní vlhkosti v místnostech. Natřený povrch nesmí být ve stálém kontaktu s vodou a nesmí být vystaven kondenzované vlhkosti.
- ✓ Odolný proti otěru suchou látkou, vysoce odolný proti opakovanému mytí vodou s přísadou čistícího prostředku a omyvání jemnou štětkou anebo houbou. Výrobek je výjimečný svou extrémní odolností proti otěru.
- ✓ Není vhodný k nátěrům ohřívaných povrchů, např. nátěrům topení.
- ✓ Dobrá paropropustnost, která zaručuje dýchání stěn; dobře se z něj odstraňují nečistoty.

#### 2. NÁVOD K POUŽITÍ

##### **PŘÍPRAVA POVRCHU:**

- ✓ Podklady z jednolitého materiálu, silně nasákavé, nestabilní, prašné a pórovité penetrovat přípravkem **Dulux Grunt**.
- ✓ Nejednolitě, silně nasákavé, nestabilní, prašné a pórovité doporučujeme postupně penetrovat přípravkem **Dulux Grunt** (týká se především špachtlovaných (štěrkovaných) míst, spojí sádkartonových desek, po odstranění olejových a křídových barev) a poté barvou **Dulux Kitchen & Bathroom** anebo **Dulux Super Matt Plus** zředěnou přídatkem 20–25 % čisté vody (týká se celého natíraného povrchu).
- ✓ Jiné než výše uvedené podklady, doposud bez nátěru, např. pórovité, stabilní, neprašné vápenocementové omítky doporučujeme natřít barvou **Dulux Kitchen & Bathroom** anebo **Dulux Super Matt Plus** zředěnými přídatkem 20–25 % čisté vody.
- ✓ Podklady už dříve natírané emulzními barvami, jejichž povrch je z jednolitého materiálu, dobře přilnavý, neprašný a nepoškozený: natírat bez penetrace.

##### **PŘÍPRAVA VÝROBKU:**

- ✓ Před použitím nemíchat, nepřidávat cizí složky.

##### **PODMÍNKY NATÍRÁNÍ:**

- ✓ Teplota prostředí a natíraného povrchu nesmí být nižší než +10 °C .
- ✓ Barvu neředit, nanést 1–2 vrstvy s odstupem 2–4 hodin od nanesení předcházející vrstvy.
- ✓ Na váleček nebo štětec nabrat dostatečné a rovnoměrné množství barvy.
- ✓ Důkladně rozetřít, aby bylo dosaženo rovnoměrné vrstvy.

**Pozor!** Je možno využít stříkání, pokud předtím byly provedeny technické zkoušky. Při renovačních nátěrech povrchů, které jsou v dobrém stavu a mají podobnou barvu, může být jedna vrstva barvy dostačující.

#### DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

**Akzo Nobel Coatings CZ, a.s., Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4**  
Tel.: +420 261 399 100-101, Infolinka: 800 100 701

# TECHNICKÝ LIST

## 3. DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě cca +20 °C, relativní vlhkosti cca 50 % a při dobrém větrání:

- ✓ nelepivý (suchý na dotyk) za 30 minut,
- ✓ přetíratelný za 2–4 hodiny.

Snížení teploty a/nebo zvýšení vlhkosti může prodloužit dobu schnutí.

## 4. BALENÍ

2,5 l

## 5. TEORETICKÁ VYDATNOST

Do 14 m<sup>2</sup>/l při jedné vrstvě nátěru na hladkém, rovném a správným způsobem připraveném povrchu.

## 6. ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Vodou. Před čištěním odstraňte ze štětce a válečku co nejvíce barvy.

## 7. SKLADOVÁNÍ

Skladujte v suchu v uzavřeném originálním obalu při teplotě + 5 až + 30 °C. Chraňte před mrazem. Při teplotách pod bodem mrazu může dojít ke znehodnocení výrobku. Číslo šarže a datum spotřeby jsou uvedeny na obalu.

## 8. BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ A PRVNÍ POMOC

Bezpečnostní věty:

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima.

S 29 Nevylévejte do kanalizace.

S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

	<i>SATÉN</i>	<i>MAT</i>
Hustota:	1,23–1,27 g/cm <sup>3</sup>	1,3–1,45 g/cm <sup>3</sup>
Obsah organických rozpouštědel VOC:	0,01 kg/kg	0,03 kg/kg
Obsah celkového organického uhlíku TOC:	0,014 kg/kg	0,012 kg/kg
Obsah netěkavých látek (sušina):	31 % obj.	40 % obj.

EU limitní hodnota VOC kategorie A (a) VŘNH: 30 g/l (2010).

Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití: 29 g/l.

**Značení ADR:** Nepodléhá předpisům podle ADR.

**PRVNÍ POMOC:** V případě nevolnosti opusťte pracoviště, potřísněnou pokožku omyjte vodou a mýdlem, oči vypláchněte proudem čisté vody. Při požití vypláchněte ústa, vypijte 0,5 litru vody a nevyvolávejte zvracení. Ve všech případech zasažení očí a při požití vyhledejte lékaře.

## 9. DISTRIBUTOR

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.  
Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI  
140 00 Praha 4  
Tel.: +420 261 399 100 - 101  
Infolinka: 800 100 701  
[www.dulux.cz](http://www.dulux.cz)

**DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:**

**Akzo Nobel Coatings CZ, a.s., Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4  
Tel.: +420 261 399 100-101, Infolinka: 800 100 701**



# TECHNICKÝ LIST

## 10. DATUM VYDÁNÍ

březen 2012

Údaje odpovídají našim současným vědomostem a znalostem. Je nutné dodržovat příslušné směrnice, normy a řemeslná pravidla. V případě pochybností nebo nejasností se obraťte na naše technické poradce.

**DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:**  
**Akzo Nobel Coatings CZ, a.s., Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4**  
**Tel.: +420 261 399 100-101, Infolinka: 800 100 701**