

TECHNICKÝ LIST

NÁZEV VÝROBKU

DULUX TRADE VINYL MATT

1. POPIS VÝROBKU

Vinylová matná emulzní nátěrová hmota **Dulux Trade Vinyl Matt** je vysoce kvalitní barva s vynikající kryvostí. Je vhodná pro všechny druhy vnitřních povrchů stěn a stropů s výjimkou prostor, kde dochází k časté intenzivní kondenzaci vodních par (např. v některých kuchyních a koupelnách). Pro tyto podmínky je vhodnější rychleschnoucí nátěrová hmota **Dulux Trade Diamond Eggshell**.

Barevné odstíny - viz příslušná barevná **vzorkovnice Dulux Trade**.

Vlastnosti nátěru:

- ✓ Tepelná odolnost: nevhodný pro použití na vyhřívané povrchy, např. radiátory.
- ✓ Odolnost proti vodě: odolává úrovní relativní vlhkosti běžným v normálním vnitřním prostředí a snáší nepřilíš důkladné či časté omývání. V prostorech s častou intenzivní kondenzací, např. v některých kuchyních a koupelnách, je vhodnější použít rychleschnoucí nátěrovou hmotu **Dulux Trade Diamond Eggshell**.
- ✓ Jiné – dobrá paropropustnost, která zaručuje dýchání stěn.

2. NÁVOD NA POUŽITÍ

Povrchy musejí být před natřením čisté a suché. Odstraňte veškerou odlupující se a narušenou barvu. V případě potřeby omyjte z povrchu špínu, mastnotu a zbytky prachu. Opláchněte čistou vodou a nechejte vyschnout. Povrchy, které i po důkladné přípravě zůstávají drobné, vyspravte vhodnou tmelovou hmotou na omítky. Je-li třeba, povrch obruste a utřete vlhkou látkou (nepouštějící vlasy), aby se zamezilo výskytu prachu.

Barvu **Dulux Trade Vinyl Matt** před použitím důkladně promíchejte.

Barvu **Dulux Trade Vinyl Matt** se obvykle nanáší ve 2 vrstvách, ale na povrchy s předchozím nátěrem podobné barvy v dobrém stavu však může stačit 1 vrstva.

Způsob nanášení barvy:

- Štětec
- Valeček
- Stříkání

konvenční stříkání: vhodné pro stříkání většinou typů stříkacích zařízení.

bezvzduchové stříkání: minimální pracovní tlak na barvu 133 bar při průměru trysky 0,38 mm a úhlu rozstříku 65°.

Poznámka dodavatele: Pro nanášení vysokotlakým zařízením K1000, výrobce EST Ledeč nad Sázavou, lze po odzkoušení pro dosažení nejlepších výsledků doporučit pro neředěnou barvu trysku 615 a tlak 140 bar, nebo trysku 613 a tlak 155 bar (úspornější).

Ředění:

- ✓ tmelení nových nebo holých povrchů: max. 1 díl čisté vody na 5 dílů barvy
- ✓ normální použití (nepřekračovat): max. 1 díl čisté vody na 10 dílů barvy
- ✓ nanášení konvenčním stříkáním: max. 1 díl čisté vody na 2,5 dílů barvy
- ✓ nanášení bezvzduchovým stříkáním: max. 1 díl čisté vody na 5 dílů barvy

Bezpečnostní doporučení:

- ✓ *Zajistěte dobré větrání během aplikace a schnutí. Nevdechujte páry. Při nanášení stříkáním v interiéru použijte příslušnou obličejovou masku.*
- ✓ *Nevdechujte prach. Při broušení za sucha použijte vhodnou obličejovou masku. Při přípravě dřevěných nebo kovových povrchů s barvami z doby před rokem 1960 je třeba učinit speciální bezpečnostní opatření, jelikož tyto barvy mohou obsahovat zdraví nebezpečné olovo.*

3. DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě cca + 20 °C a relativní vlhkosti cca 50 % při dobrém větrání: nelepivý (suchý na dotek) za 2 hodiny, přetíratelný za 2–4 hodiny. Snížení teploty a/nebo zvýšení vlhkosti může prodloužit dobu schnutí.

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

4. BALENÍ

1 l; 2,5 l; 5 l a 10 l.

5. TEORETICKÁ VYDATNOST

Až 17 m²/l barvy.

6. ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

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

7. SKLADOVÁNÍ

Výrobek si uchová své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně 60 měsíců od data uvedeného na obalu. Skladujte na suchém místě při teplotách 5–30 °C. Chraňte před mrazem. Při teplotách pod bodem mrazu může dojít ke znehodnocení výrobku. Číslo šarže a datum výroby (formou kódu) jsou vytištěny na obalu.

Návod pro čtení kódu:

Číslo šarže: 11510802401

115 = Stowmarket; 114 = Slough – místo výroby

1 = rok 2011

08 = 8. týden v roce 2011

024 = 24. objednávka v 8. týdnu

01 = FINI SKU, číslo finálního produktu

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 prostorech.

Hustota: 1,3 – 1,5 g/cm³.

Obsah netěkavých látek (sušiny): bílá 33 % obj., u dalších barev se různí.

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

Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití: 30 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

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.