

TECHNICKÝ LIST

NÁZEV VÝROBKU

DULUX ACRYL MATT

1. POPIS VÝROBKU

Akrylátová barva vysoké kvality určená pro dekorační a ochranné nátěry stěn a stropů v interiérech.

- ✓ Vodou ředitelná, otěruodolná malířská barva na vyzrálé omítky a betonové povrchy, aglomerované dřevěné materiály, sádkarton a papírové povrchy je určena pro probarvování malířskými pastami.
- ✓ Pokud jsou k probarvování použity zdravotně nezávadné barevné koncentráty (pasty), je vhodná pro úpravu interiérů náročných na hygienu, jako školy, jídelny, zdravotnická zařízení apod.
- ✓ Nátěr může přijít do náhodného styku s potravinami, není však pro tento účel určen.
- ✓ Vyrábí se v nenormalizovaném bílém odstínu, možno barvit malířskými pastami.
- ✓ Vlastnosti nátěru: vzhled matný, bělost min. 98 %, kryvost 1.

2. NÁVOD K POUŽITÍ

Příprava povrchu:

Podklad očistit, nesoudržné staré nátěry odstranit, na omítky nanášet až po jejich úplném vyzrání. Sádkarton a nové omítky je vhodné penetrovat pomocí penetrace **Dulux Grunt**.

Způsob nanášení:

Barva je naředěna pro práci s válečkem. Nanáší se v jedné až dvou vrstvách, druhý nátěr se provádí po zaschnutí předchozí vrstvy. Při + 20 °C a 65 % relativní vlhkosti vzduchu je nátěr po 1 hodině přetíratelný. Minimální teplota vzduchu a podkladů pro nanášení je + 5 °C, maximální + 30 °C.

Barvu **Dulux Acryl Matt** nanášejte štětcem, válečkem nebo stříkáním.

Upozornění: Vzhledem k obsahu kaolinu ve výrobku může při aplikaci stříkáním docházet k většímu opotřebení trysek a pístů stříkacích zařízení. Tento jev je vlastností výrobku nikoliv jeho vadou a výrobce nebere za větší opotřebení stříkacích zařízení odpovědnost.

3. DOBA SCHNUTÍ

Přetíratelný po 1–2 hodinách.

4. BALENÍ

3 l, 5 l, 10 l, 20 l

5. TEORETICKÁ VYDATNOST

Z 1 kg barvy cca 8–12 m² v jedné vrstvě.

6. ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

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

7. SKLADOVÁNÍ

Skladovat lze v původních neotevřených obalech během 1. – 12. měsíce od data výroby při teplotě 5 – 30 °C. Během 13. – 24. měsíce od data výroby při teplotách 5–10°C. Maximální skladovatelnost

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

24 měsíců. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT. Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 650201. Přepřavovat pouze při teplotách od + 5 °C do + 35 °C.

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.

Hustota: 1,3–1,7 g/cm³.

Obsah netěkavých látek (sušiny): 55 % obj.

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

Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití: 25,5 g/l.

Výrobek může mít dráždivé účinky především na oči, méně na pokožku. Nelze vyloučit vznik alergie. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před pracovní přestávkou a po práci omýt ruce vodou a ošetřit reparačním krémem. Uchovávat mimo dosah dětí. Zamezit styku s očima. Používat vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice.

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

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.