

## TECHNICAL DATA SHEET

EDICE: LISTOPAD 2020

A000 | DECONYL MATT

NAHRAZUJE VŠECHNY PŘEDCHOZÍ VERZE

WALL  
COATINGS  
&  
PRIMERS

A

# DECONYL MATT

## prémiová matná vinylová barva

- excelentní omyvatelnost
- vysoká vydatnost & ultimátní krycí schopnost
- prémiový výsledný povrch

DECONYL MATT (E-30) je vysoce kvalitní vinylová emulzní malířská barva matného vzhledu pro vnitřní i vnější použití, ředitelná vodou. Po důkladné přípravě povrchu vhodná i pro venkovní použití. Aplikuje se na nové i staré povrchy jako vápenocementové omítky, sádkarton, beton, dřevotřísku a povrchy upravené stěrkou. Vyniká dlouhodobou životností a stálobarevností. Má vysokou krycí schopnost, vydatnost a přilnavost. Poskytuje hladký matný jednotný povrch. Jednoduše se aplikuje, rychle schne. Je omyvatelná vodou a běžnými čistícími prostředky. Bez obsahu čpavku, bez zápachu.

|  |  |
|--|--|
|  | VYDATNOST                                      |
|  | 12±2m <sup>2</sup> /lt                         |
|  | VZHLED   |
|  | MATT   |
|  | ŘEDĚNÍ   |
|  | 5-15% VODOU                                    |
|  | DOBA SCHNUTÍ                                   |
|  | 1-2 hodiny*                                    |
|  | PŘETIRATELNÝ                                   |
|  | 2-4 hodiny*                                    |
|  | DOPORUČENÝ POČET VRSTEV                        |
|  | 1-2 vrstvy*                                    |
|  | APLIKACE                                       |
|  | váleček, štětec nebo airless stříkací zařízení |

\* Nižší teploty nebo vyšší relativní vlhkost prodlouží dobu schnutí a přetírání.



## TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

| TYP  | COPOLYMER PVA-VeoVa       |                              |
|--|---------------------------|------------------------------|
| SPECIFICKÁ HMOTNOST                                | BÍLÁ                      | 1.45 ±0,05gr/cm <sup>3</sup> |
|  | BASE 01                   | 1.44 ±0,05gr/cm <sup>3</sup> |
|  | BASE 02                   | 1.38 ±0,05gr/cm <sup>3</sup> |
|  | BASE 03                   | 1.36 ±0,05gr/cm <sup>3</sup> |
| OBSAH SUŠINY HMOTNOSTNĚ (ISO 3251-03)              | 60±2 % *                  |                              |
| OBSAH SUŠINY VÁHOVĚ (ISO 3233-98)                  | 39±3 % *                  |                              |
| VISKOZITA (ASTM D 562-05 @ 25°C)                   | KU 110±10 *               |                              |
| APLIKAČNÍ VISKOZITA (ASTM D 562-05 @ 25°C)         | KU 75±15 *                |                              |
| pH   | 8.40±0.3                  |                              |
| KRYCÍ SCHOPNOST (ISO 3905)                         | 96 %   150µm mokrý film** |                              |
| INDEX BĚLOSTI (ASTM E 313-05)                      | ≥ 89                      |                              |
| INDEX ZAŽLOUTNUTÍ (ASTM E 313-05)                  | ≤ 0.5                     |                              |
| ODOLNOST NA OMYTÍ/OTĚRUVZDORNOST (ASTM D 2486-06)  | >6.000 cyklů              |                              |
| LESK (60°) (ISO 2813-99)                           | 2.5±1 *                   |                              |
| LESK (85°) (ISO 2813-99)                           | 9±3 *                     |                              |
| DOPORUČENÁ TLOUŠŤKA SUCHÉHO FILMU                  | 65µm (±5µm) / 2 vrstvy    |                              |
| ZRYCHLENÁ ODOLNOST PROTI STÁRNUTÍ (ASTM D 1849-03) | 10/10 (1 měsíc, 50°C)     |                              |
| APLIKAČNÍ TEPLOTA                                  | min 5°C-max 30°C          |                              |

\*v závislosti na odstínu.

\*\*platí pouze pro bílou variantu.

## NAŘÍZENÍ 2004/42/CE

Mezní hodnota EU pro tento výrobek připravený k použití (kat A/a: matné nátěrové hmoty pro stěny a stropy v interiéru (stupeň lesku <25@60°): 30 g/L (2010). Tento produkt obsahuje: 29 g/L VOC.

## TECHNICAL DATA SHEET

EDICE: LISTOPAD 2020

A000 | DECONYL MATT

NAHRAZUJE VŠECHNY PŘEDCHOZÍ VERZE

WALL  
COATINGS  
&  
PRIMERS

A

### PŘÍPRAVA PODKLADU

Pečlivě připravte povrch, abyste dosáhli dobrého výsledku. Povrchy musí být čisté, bez pryskyřic, mastnoty, starých zvětralých vrstev a prachu

- ▶ Povrchy v dobrém stavu:  
Aplikujte 2 vrstvy DECONYL MATT.
- ▶ Nové omítky, beton, cihla, cement:
  - Aplikujte penetrační nátěr G54 PRIMER, FERM (H<sub>2</sub>O) nebo A-500 PRIMER. Aplikujte 1 až 2 nátěry DECONYL MATT.
  - Aplikujte základní nátěr AQUAFERM. Aplikujte 1-2 nátěry DECONYL MATT.
- ▶ Nové sádkartonové povrchy:
  - Aplikujte penetrační nátěr G54 PRIMER, FERM (H<sub>2</sub>O) nebo A-500 PRIMER. Aplikujte 1 až 2 nátěry DECONYL MATT.
  - Aplikujte základní nátěr AQUAFERM. Aplikujte 1-2 nátěry DECONYL MATT.
- ▶ Staré vodou ředitelné nebo vápenné nátěry:  
Aplikujte základní nátěr FERM (H<sub>2</sub>O) ředěný vodou do 50 %. Aplikujte 2 nátěry DECONYL MATT.

### DOPORUČENÁ POUŽITÍ

|   |                               |
|---|-------------------------------|
|  | OMÍTKY                        |
|  | BETON / CEMENT                |
|  | SÁDKOKARTÓN / TMELENÉ POVRCHY |
|  | DŘEVO                         |

### APLIKACE

- ▶ Před a během aplikace dobře promíchejte.
- ▶ Nově zhotovený beton nechte vyzrát po dobu 30 dnů, penetrujte přípravkem FERM (H<sub>2</sub>O). Poté aplikujte DECONYL MATT.

### DALŠÍ INFORMACE

- ▶ V případě aplikace na nový beton nebo vápenno-cementovou omítku doporučujeme aplikaci nejdříve po 30-40 dnech.
- ▶ Neaplikujte, pokud je teplota nižší než 5 °C nebo vyšší než 35 °C.
- ▶ Nově natřené povrchy mohou být umyty vodou nejdříve po 20-30 dnech.
- ▶ Vytvářejte tisíce barevných odstínů pomocí tónovacího systému COLORTOUCH D.G.K. Pellachrom (vzorkovnice MOMENTS, NCS 2, EUROTREND, RAL,

RAL DESIGN, DULUX, SIKKENS, VIVECHROM, TIKURILLA, BERLING, BENJAMIN MOORE, CHROTEX, ERLAC, KRAFT, VITEX, VECHROM, VERNILACK, PRATT & LAMBERT, PAMMASTIC, COLTEC, SERWIN WILLIAMS).

### BALENÍ

- ▶ Bílá. Plastové obaly 750ml, 3L a 10L.
- ▶ Báze pro míchání (01, 02, 03): Plastové obaly 750ml, 3L a 10L.

### SKLADOVATELNOST

24 měsíců v původním obalu za standardních skladovacích podmínek. Po otevření opět dobře uzavřete a skladujte při teplotě 5-20°C. Skladujte na chladném místě. Neskladujte naředěný materiál!!!

Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením.

### ÚDRŽBA NÁRADÍ / LIKVIDACE ODPADU

Odstraňte přebytečnou barvu z náradí hranou plechovky ihned po aplikaci. Čištění náradí proveďte pomocí teplé vody se saponátem. Vždy manipulujte s prázdnými obaly a výrobkem opatrně. Nevlévejte do kanalizace. Obal a nepotřebovaný materiál odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu.

### OCHRANA ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Čtěte pozorně bezpečnostní informace na etiketě výrobku. Pro získání podrobnějších informací čtěte bezpečnostní list výrobku.

