

# SANAKRYL<sup>®</sup>

## PUR lak/A

### vodou ředitelný průmyslový lak na dřevo

Výrobní číslo 8610

#### Vlastnosti:

**SANAKRYL PUR lak/A** speciální vodou ředitelný lak určený pro průmyslovou povrchovou úpravu dřeva, zejména při zpracování v nábytkářské výrobě. Jedná se o vodou ředitelnou jednosložkovou transparentní nátěrovou hmotu na bázi akrylátové modifikované polyuretanové disperze a speciálních aditiv vyznačující se vynikajícím rozlivem, vysokou tvrdostí, oděruvzdorností a chemickou odolností. **SANAKRYL PUR lak/A** obsahuje i speciální aditiva zvyšující odolnost povrchu vůči doleповání (tzv. antiblocking), čehož lze využít hlavně při povrchové úpravě nábytku. Splňuje podmínky ČSN EN 71 část 3 Bezpečnost hraček Migrace určitých prvků. Je vyráběn v lesklém i matném provedení.

#### Oblast použití:

**SANAKRYL PUR lak/A** je určen zejména k finálním nátěrům dřeva v interiéru (nábytek, dveře, obložení aj.).

#### Technické údaje:

|                           |                               |             |
|---------------------------|-------------------------------|-------------|
| Sušina                    | min. 36 hm. %, min. 34 obj. % |             |
| Specifická hmotnost       | cca 1,02 g/cm <sup>3</sup>    |             |
| pH                        | 7,0–9,0                       |             |
| Konzistence (4 mm, 23 °C) | 80–120 s                      |             |
| Zasychání (23 °C)         | stupeň 1                      | do 30 minut |
|                           | stupeň 5                      | do 1 hodiny |
| Tvrdost (Persoz)          | 10 dní                        | min. 40 %   |

#### Obsah těkavých organických látek:

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Kategorie/subkategorie výrobku | A/e         |
| Max. obsah VOC ve výrobku      | 88,5 g/l    |
|                                | 0,087 kg/kg |
| TOC                            | 0,051 kg/kg |

#### Spotřeba:

0,08–0,15 kg/m<sup>2</sup>

#### Odstín:

Transparentní bezbarvý

#### Balení:

Plastové obaly 5 kg a 10 kg, jiná balení po dohodě

#### Skladování:

V originálních dobře uzavřených obalech při teplotě 5 °C až 25 °C. Nesmí zmrznout!

#### Zpracování:

Svým reologickým chováním je **SANAKRYL PUR lak/A** určen hlavně pro nanášení stříkáním (pneumatické, Airless, Airmix), lze jej však aplikovat i máčením, štětcem nebo válečkem. **SANAKRYL PUR LAK/A** se po důkladném promíchání nanáší ve 2–3 vrstvách, přičemž jako základní nátěr doporučujeme výrobek **SANAKRYL PUR LAK/A-P**, který se vyznačuje velmi dobrou plnicí schopností. Broušení mezi jednotlivými nátěry se provádí brusným papírem o zrnitosti 240–320.

#### Certifikace:

TZÚS Praha Autorizovaná osoba č. 204

#### Likvidace odpadů:

Je obsahem Bezpečnostního listu výrobku.

#### Bezpečnost a hygiena při práci:

**SANAKRYL PUR lak/A** není klasifikován jako nebezpečný. Výrobek je ošetřený předmět, obsahuje biocidní přípravek. Obsahuje reakční směs CMIT/MIT (3:1) [Indexové číslo: 613-167-00-5]. Může vyvolat alergickou reakci. Při práci je vhodné používat ochranný pracovní oděv, rukavice a ochranné brýle. Potřísněnou pokožku umyjte vodou a mýdlem, oči v případě zasažení vymývejte nejméně 15 min. velkým množstvím vody. Pokud dráždění nepřestane, vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití vypijte asi 0,5 l vlažné vody s 10 rozdrčenými tabletami živočišného uhlí, v případě obtíží vyhledejte lékařskou pomoc. Nevyvolávejte zvracení. Podrobnější údaje jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.