

## Solido

(ICLA 210.00.25)

### S-T240H-25



| Popis výrobku |  |
|---------------|--|
| Popis         | Dvoukomponentní, ředidlem ředitelný PUR bezbarvý lak na bázi alkydů s velmi vysokou odolností vůči poškrábání. |

| Oblast použití |   |
|----------------|---|
| Popis          | Téměř každý dřevěný nábytek v interiéru. Lakování otevřených nebo uzavřených pórů. Výrobek byl optimalizován pro horizontální aplikaci. Výrobek se doporučuje pro závěrečnou úpravu povrchu na plnicím základu řady Solido. |

| Údaje o výrobku                             |             |
|---|-------------|
| Kód produktu                                | S-T240H-25  |
| Velikost balení                             | 20 l        |
| Viskozita při dodání DIN 4 mm               | 70 ± 10     |
| Pevné částice v % původního laku            | 34.5 ± 1    |
| Pevné částice v % vč. standardního tvrdidla | 33.1 ± 1    |
| Měrná hmotnost v kg/l při 20 °C             | 0.97 ± 1%   |
| Trvanlivost v uzavřeném originálním obalu   | min. 2 roky |

| Stupně lesku   |                |                    |
|----------------|----------------|--------------------|
| Číslo produktu | Stupeň lesku   | DIN 67530 60° úhel |
| S-T240H-25     | hedvábně matný | 25 ± 2             |

| Předběžná úprava podkladů |   |  |
|---------------------------|---|--|
|                           | Nátěry s otevřenými póry  | Základní nátěr s vhodným plnicím základem řady Solido.             |
|                           | Nátěry s uzavřenými póry  | Póry uzavřete vícenásobným nanášením plnicího základu řady Solido. |
|                           | Exotická dřeva / dřeva bohatá na obsahové látky<br>Dřeva nebo MDF desky ve vlhkých prostorách | Základní nátěr plnicím základem Solido S-IS130                     |

| Zpracování |  |
|------------|--|
|            | Důkladně zamíchejte!   |
|            | Výrobek smíchejte podle popisu v části "Tvrdidlo Ředidlo Přísady" a aplikujte. |

| Tvrdidlo Ředidlo Přísady |  |  |
|--------------------------|--|--|
|                          | Vytvrzování  | 50% HPU 6205 (310.70)  |
|                          | Ředidlo  | TPU 9302-M (910.17)<br>normální schnutí<br>TPU 9304-S (910.73)<br>pomalé schnutí |
|                          | Doba zpracování při 20°C, relativní vlhkosti vzduchu 65% přidáním 40% TPU 9302-M | do 3 hodin   |

| Aplikování                               |           |           |         |
|--|-----------|-----------|---------|
|  |           |           |         |
| Tlak pro stříkání (bar)                  | 1.5 - 2.0 | 110-130   |         |
| Velikost trysky (mm)                     | 1.6-2.0   | 0.23-0.28 |         |
| Přidání ředidla (%)                      | 20 - 40   | 20 - 40   | 20-30   |
| Viskozita zpracování DIN-4 mm (sek.)     | 14 - 16   | 14 - 16   | 18-20   |
| Množství nátěru v pracovním cyklu (g/m2) | 100-140   | 100-140   | 100-140 |

| Doby schnutí @ 20°C |             |
|---------------------|-------------|
| Úplně suchý         | od 20 minut |
| Pevný na dotyk      | od 35 minut |
| Možnost přepravy    | od 8 hodin  |

Výrobky společnosti AkzoNobel Wood Coatings se vyrábějí výlučně pro profesionálního a průmyslového zpracovatele, který má základní vědomosti o zacházení a používání s chemickými/technickými výrobky pro povrchovou úpravu. Pokyny ke zpracování našich kvalit, které jsou uvedené v informačních listech, je třeba považovat za nezávazná doporučení a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. Tyto doporučení se zakládají na našich zkušenostech a sériích zkoušek a mají usnadnit a urychlit práci našim odběratelům. Jakákoli možná odchylka od ideálních pracovních podmínek je v rozsahu odpovědnosti našich odběratelů a může mít vliv na (konečný) výsledek aplikace. Toto ovšem nezabývá odběratele od jeho povinnosti kontroly výrobku a jeho vhodnosti pro ošetřovaný povrch, zejména prostřednictvím zpracování vzorků. Při jakýchkoli pochybnostech ohledně manipulace nebo zpracování zakoupeného výrobku vám naši poradci v oblasti materiálů jako i aplikační a laboratorní technici poskytnou informaci podle nejlepšího vědomí.

[Společnost] AkzoNobel samozřejmě zaručuje bezchybnou kvalitu svých výrobků podle pravidel příslušných specifikací výrobků, ovšem odpovědnost za používání dodaných výrobků spočívá výhradně u odběratele. Pokud jsme písemně výslovně nezaručili specifické vlastnosti a způsobilosti výrobku pro určitý smluvní účel použití, jsou konzultace či poučení ohledně použití výrobku, i když jsou podána podle nejlepšího vědomí, v každém případě nezávazné a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. [Společnost] AkzoNobel ručí za aplikaci svých výrobků prostřednictvím jejich odběratelů podle pravidel svých všeobecných prodejních a dodacích podmínek, na které je odběratel tímto upozorněn. Aktuální informační technický list můžete stáhnout z našich webových stránek. Po vydání nové aktualizace zaniká platnost dosavadních informačních technických listů. Stav: 2021-08-27 / 4

## Solido

(ICLA 210.00.25)

| Nucené sušení                     |            |
|-----------------------------------|------------|
| Čekací doba při teplotě interiéru | 20 minut   |
| Sušení horkým vzduchem při 40°C   | 20 minut   |
| Sušení horkým vzduchem při 60°C   | 20 minutes |
| Ochladit při teplotě interiéru    | 20 minut   |

Výrobky společnosti AkzoNobel Wood Coatings se vyrábějí výlučně pro profesionálního a průmyslového zpracovatele, který má základní vědomosti o zacházení a používání s chemickými/technickými výrobky pro povrchovou úpravu. Pokyny ke zpracování našich kvalit, které jsou uvedené v informačních listech, je třeba považovat za nezávazná doporučení a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. Tyto doporučení se zakládají na našich zkušenostech a sériích zkoušek a mají usnadnit a urychlit práci našim odběratelům. Jakákoli možná odchylka od ideálních pracovních podmínek je v rozsahu odpovědnosti našich odběratelů a může mít vliv na (konečný) výsledek aplikace. Toto ovšem nezabavuje odběratele od jeho povinnosti kontroly výrobku a jeho vhodnosti pro ošetřovaný povrch, zejména prostřednictvím zpracování vzorků. Při jakýchkoli pochybnostech ohledně manipulace nebo zpracování zakoupeného výrobku vám naši poradci v oblasti materiálů jako i aplikační a laboratorní technici poskytnou informaci podle nejlepšího vědomí.

[Společnost] AkzoNobel samozřejmě zaručuje bezchybnou kvalitu svých výrobků podle pravidel příslušných specifikací výrobků, ovšem odpovědnost za používání dodaných výrobků spočívá výhradně u odběratele. Pokud jsme písemně výslovně nezaručili specifické vlastnosti a způsobilosti výrobku pro určitý smluvní účel použití, jsou konzultace či poučení ohledně použití výrobku, i když jsou podána podle nejlepšího vědomí, v každém případě nezávazné a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. [Společnost] AkzoNobel ručí za aplikaci svých výrobků prostřednictvím jejich odběratelů podle pravidel svých všeobecných prodejních a dodacích podmínek, na které je odběratel tímto upozorněn. Aktuální informační technický list můžete stáhnout z našich webových stránek. Po vydání nové aktualizace zaniká platnost dosavadních informačních technických listů. Stav: 2021-08-27 / 4

### EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Německo ● [www.akzonobel.com/wood](http://www.akzonobel.com/wood)

AN\_204450\_060919

2/2