

TECHNICKÝ LIST

NÁZEV VÝROBKU

DULUX TRADE SATINWOOD

1. POPIS VÝROBKU

Rozpouštědlová vrchní nátěrová hmota s hedvábným leskem na vnitřní/venkovní nátěry dřeva a kovů.

2. OBLAST POUŽITÍ

Barva je houževnatá, odolná proti otěru a zašpinění a nevyžaduje základový nátěr (s výjimkou případů, kdy jde o výraznou změnu barvy), takže ji lze nanášet přímo na patřičně připravené povrchy. Na vnitřní i venkovní nátěry dřeva a kovů. Pro povrchy zatížené povětrnostními vlivy použijte jako vrchní nátěr Dulux Trade High Gloss.

3. BARVA

Viz vzorkovnice Dulux Trade, RAL, NCS, ČSN.

4. BALENÍ

1; 2,5 a 5 litrů.

5. SLOŽENÍ

Pigment: Světlostálé bezolovnaté pigmenty.
Pojivo: Alkyd.
Ředidlo: Lakový benzin.

6. LIMITY VOC

Hustota produktu 1,1 – 1,4 g/cm³

Obsah organických rozpouštědel (VOC) cca 0,2 kg/kg

Obsah celkového organického uhlíku (TOC) cca 0,16 kg/kg

Obsah netěkavých látek (sušina) 62,2 % obj.

Maximální prahová hodnota obsahu těkavých látek pro barvy a laky: kategorie A (d) RNH: 300 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 300 g/l VOC.

7. METODA NANÁŠENÍ

Štětcem nebo válečkem, bezvzduchovým stříkáním jen za dodržení všech bezpečnostních podmínek.

8. DOBA SCHNUTÍ

Jednovrstvý nátěr o standardní tloušťce:

Nelepivý (suchý na dotyk) po 4 – 6 hodinách.

Přetíratelný za 16 – 24 hodin.

9. VLASTNOSTI NÁTĚRU

- chemická odolnost – odolává působení mírně agresivních chemických výparů, avšak v případě přímého chemického působení, jako ve styku s chemikáliemi, může být nutné použít speciální nátěrové hmoty (viz informační prospekty akrylkaučkových výrobků Dulux Trade).
- Tepelná odolnost – obecně odolává zahřátí na 90 °C, avšak při zvýšených teplotách může dojít k určitým změnám barev.

10. VYDATNOST

Na hladké povrchy průměrné poretivity stačí jeden litr barvy pro jeden nátěr na plochu až 17 m².

11. ŘEDĚNÍ

Neředí se.

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4
Tel.: 261 399 100, infolinka: 800 100 701

TECHNICKÝ LIST

12. TECHNOLOGICKÝ POSTUP

Příprava povrchu:

Zajistěte, aby natírané povrchy byly čisté, suché a prosté mastnoty, vosku a oleje. Pokud se jedná o dřívě natřený povrch, odstraňte veškeré špatně lpějící nebo poškozené vrstvy nátěru nejlépe broušením za mokra, a pak otřete vlhkou tkaninou nepouštějící vlákna. Všechny povrchové vady opravte vhodným tmelem.

Způsoby nanášení:

Před použitím barvu důkladně promíchejte.

Povrchová úprava se obvykle dokončuje nanesením dvou nátěrů saténové barvy Dulux Trade Satinwood. Pokud se však jedná o výraznou změnu barvy, může být nutné nanést nejdříve jednu vrstvu základového nátěru Dulux Trade Undercoat příslušné barvy.

Doporučená tloušťka vrstvy: bude záviset na dosaženém krytí.

Za mokra 51 µm.

Za sucha 25 µm.

13. ČIŠTĚNÍ

Po práci odstraňte co nejvíce barvy ze štětců, a pak je vyčistěte ředidlem Dulux nebo lakovým benzinem.

14. SKLADOVÁNÍ

Neuskladňujte zavěšením za hák. Skladujte na chladném, suchém, dobře větraném místě mimo zdroje tepla, zapálení a přímého slunce odděleně od oxidačních látek, silně zásaditých nebo silně kyselých látek, aminů, alkoholů a vody. Zákaz kouření. Nepoužívat a neskladovat při extrémních teplotách, chránit před mrazem.

15. DISTRIBUTOR

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.

Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4

Tel.: +420 261 399 100, infolinka: 800 100 701

www.dulux.cz

16. DATUM VYDÁNÍ

březen 2010

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.

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4

Tel.: 261 399 100, infolinka: 800 100 701