

TECHNICKÝ LIST

NÁZEV VÝROBKU

DULUX TRADE ALL PURPOSE PRIMER

1. POPIS VÝROBKU

Základní barva na dřevo a kov.

2. OBLAST POUŽITÍ

Barva je vhodná pro použití na většině dřevěných, kovových a zděných povrchů, jak pro vnitřní, tak i pro venkovní použití. U vysoce pryskyřičnatého dřeva, galvanicky pokovované oceli a nové omítky je třeba použít speciální základovou barvu.

3. BARVA

Šedá.

4. BALENÍ

1 a 2,5 litru.

5. SLOŽENÍ

Pigment: Fosfát zinečnatý, oxid titaničitý, minerální plniva a barvicí pigmenty.

Pojivo: Alkyd.

Ředidlo: Lakový benzin.

6. LIMITY VOC

Hustota produktu 1,364 g/cm³

Obsah organických rozpouštědel (VOC) cca 0,21 kg/kg

Obsah celkového organického uhlíku (TOC) cca 0,17 kg/kg

Obsah netěkavých látek (sušina) 63,1 % 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. Z důvodů ochrany zdraví a bezpečnosti, které se vztahují na všechny rozpouštědly ředitelné nátěrové hmoty se nedoporučuje nanášení stříkáním.

8. DOBA SCHNUTÍ

Jednovrstvý nátěr o standardní tloušťce: nelepivý (suchý na dotyk) za 6 hod. Přetíratelný po 6 hodinách.

9. VLASTNOSTI NÁTĚRU

Odolná vůči teplotám do 90 °C.

10. VYDATNOST

Za běžných podmínek se dá dosáhnout vydatnosti až 8 m² na jeden litr nátěru na dřevo, 7 m² na jeden litr nátěru na kov a 11 m² jeden nátěru na omítce podle její porézności.

11. ŘEDĚNÍ

Neředí se.

12. TECHNOLOGICKÝ POSTUP

Příprava povrchu:

Povrch musí být suchý, zbavený mastnoty, vosku a oleje. Z dřívě natřených povrchů je třeba odstranit veškeré poškozené nebo uvolněné nátěry. V případě železa a oceli je nutné odstranit veškeré uvolněné úsady a rez důkladným oškrábáním a očištěním drátěným kartáčem. Před natíráním základovou barvou nechat lesklý galvanicky pokovovaný povrch zoxidovat.

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

Způsoby nanášení:

Po provedení vhodné přípravy povrchu nanést 1 vrstvu základové barvy All Purpose Primer na všechna natřená místa. Na silně zkorodovaný kov nanést dvě vrstvy barvy. Povrchovou úpravu dokončit natřením vhodným nátěrovým systémem Dulux.

13. ČIŠTĚNÍ

Čištění nářadí po natírání: po skončení natírání je doporučeno odstranit z nářadí co největší množství barvy a následně použijte ředidlo White Spirit.

14. SKLADOVÁNÍ

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.

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 řemeslné 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**