

TECHNICKÝ LIST

NÁZEV VÝROBKU

DULUX TRADE STAIN BLOCK PLUS

1. POPIS VÝROBKU

Vodou ředitelná podkladová barva. Barva zabraňuje pronikání skvrn skrz konečnou vrstvu nátěru a rovněž utěsňuje a spojuje suché a sprašující se povrchy v interiéru, jako jsou omítky, cihly obílené vápenným mlékem a křídlové barvy. Je účinná na ošetření skvrn způsobených vodou a ředidly, ředitelnými inkousty a barvami, uhlím, křídami, kuličkovou tužkou, kávou, mastnotou, odřením, vodou, tabákovým dehtem a poškozením požárem.

Barva je vhodná pro použití na stěny a stropy v interiéru. Vyrábí se v bílém provedení.

2. NÁVOD NA POUŽITÍ

Povrchy musí být čisté, suché, zbavené veškerého poškozeného a špatně držícího materiálu, špíny, mastnoty, vosku apod.

Po provedení vhodné přípravy naneste 1 vrstvu základové barvy **Dulux Trade Stain Block Plus** a poté přetřete vhodným nátěrovým systémem **Dulux Trade**. U obtížných skvrn je třeba nanést dvě vrstvy barvy **Dulux Trade Stain Block Plus**.

Barvu nanášejte štětcem nebo válečkem. Není možno použít nástřikové metody.

3. DOBA SCHNUTÍ

Nelepivý (suchý na dotyk) v závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu.

Přetíratelný: za 6–8 hodin.

U velmi porézních povrchů může být doba schnutí delší.

4. BALENÍ

1 l, 5 l

5. TEORETICKÁ VYDATNOST

Do 14 m²/l při jedné vrstvě na hladkém, rovném a správným způsobem připraveném podkladu.

6. ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Čištění nářadí po natírání: po skončení natírání je doporučeno odstranit z nářadí co největší množství barvy a následně je umýt čistou vodou.

7. SKLADOVÁNÍ

Skladujte v suchu v uzavřeném originálním obalu při teplotě + 5 až + 30 °C. Chraňte před mrazem. Při teplotách pod bodem mrazu může dojít ke znehodnocení výrobku. Číslo šarže a datum výroby (formou kódu) jsou vytištěny na obalu.

Návod pro čtení kódu:

Číslo šarže: 11510802401

115 = Stowmarket; 114 = Slough – místo výroby

1 = rok 2011

08 = 8. týden v roce 2011

024 = 24. objednávka v 8. týdnu

01 = FINI SKU, číslo finálního produktu

DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 399 100-101, infolinka: 800 100 701

TECHNICKÝ LIST

8. BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ A PRVNÍ POMOC

Nebezpečné látky: Obsahuje kobaltnatou sůl. Může vyvolat alergickou reakci.

Rizikové věty:

R 52/53 Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

Bezpečnostní věty:

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima.

S 29 Nevylévejte do kanalizace.

S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

S 51 Používejte pouze v dobře větraných prostorách.

Hustota: 1,2 g/cm³.

Obsah organických rozpouštědel VOC: 0,76 kg/kg.

Obsah celkového organického uhlíku TOC: 0,3 kg/kg produktu.

Obsah netěkavých látek (sušiny): 53,3 % obj.

EU limitní hodnota VOC kategorie A (g) VŘNH: 30 g/l (2010).

Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití: 29 g/l.

Značení ADR: Nepodléhá předpisům podle ADR.

PRVNÍ POMOC: V případě nevolnosti opusťte pracoviště, potřísněnou pokožku omyjte vodou a mýdlem, oči vypláchněte proudem čisté vody. Při požití vypláchněte ústa, vypijte 0,5 litru vody a nevyvolávejte zvracení. Ve všech případech zasažení očí a při požití vyhledejte lékaře.

9. DISTRIBUTOR

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.
Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI
140 00 Praha 4
Tel.: +420 261 399 100 - 101
Infolinka: 800 100 701
www.dulux.cz

10. DATUM VYDÁNÍ

březen 2012

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.