

strato intensive prime 201



1 POPIS PRODUKTU

Základní lak na vodní bázi s intenzivním zvýrazněním dřeviny.

- Základní lak pro nanášení válečkem na dřevěné a korkové podlahy.
- Silný uzavírací účinek.
- Redukuje boční klížení.
- Vhodný pro podlahové topení.
- Vhodný pro všechny druhy dřevin.
- Na bázi speciálních vysoce kvalitních akrylátových disperzí.
- Rychlé schnutí.
- Redukované zdrsnění dřeva.
- Použitelný pod všechny strato-laky.
- Giscode W3+
- Hodnocení nehořlavosti dle EN 13501: Tímto produktem povrchově ošetřený dub větší tloušťky než 8 mm je dle parametrů uvedených v normě EN 14342 těžce vznětlivý – odpovídá třídě hořlavosti C(fl)-s1.

2 OBLASTI POUŽITÍ

Vhodný pro základní lakování dřevěných podlah a parket před aplikací vrchních laků strato.

3 POUŽITÍ

strato intensive prime 201 dobře protřepat. Nanést stejnoměrně a sytě lakovacím válečkem Aquatop.

Upozornění:

- Odborně správně vybroušený a vytmelený povrch musí být čistý, suchý, bez olejových nebo voskových zbytků a bez prachu.
- Velmi lehký srážecí mezibrus před dalším lakováním brusnou mřížkou 120 je možný a vylepší optický vzhled a výsledek. Nepochybujte!
- Pro rychlé vypaření vody, rychlejší schnutí a redukci navlhčení dřeva doporučujeme použít po aplikaci Dr. Schutz Ventilátor TG 1.
- Silně podsušené dřeviny (např. při renovačním broušení parket na podlahovém topení) doporučujeme před aplikací laku vytřít vodou namokro. Toto opatření zamezí vzniku barevných rozdílů (markování) při válečkování laku.
- Teplota v prostoru a teplota materiálu nesmí být během aplikace a doby schnutí menší než +15°C.

4 SPOTŘEBA

cca 120-150 ml/m² jeden nátěr (Vydatnost: 7-8 m²/l).

Pro dobrý rozliv a stejnoměrný optický vzhled povrchu je nutné aplikovat sytý nátěr. Na silně savých površích je v závislosti na savosti zvýšená spotřeba možná.

strato intensive prime 201



5 DOBA SCHNUTÍ

Opatrně pochozí a dále zpracovatelný po cca 3 hodinách (při 20 °C, 50% relativní vlhkosti vzduchu a pohybu vzduchu).

Pro dobro dřeva a pro zamezení přílišného bobtnání se doporučuje provést jeden nátěr laku na vodní bázi za den. Nízké teploty, zvýšená relativní vlhkost vzduchu a špatné větrání mohou dobu schnutí významně prodloužit.

7 SKLADOVÁNÍ

Chránit před mrazem. Skladovat v chladu a suchu. Doba použitelnosti je 12 měsíců od data výroby při originálně uzavřené nádobě. Nátěrové hmoty uchovávat mimo dosah dětí.

8 TECHNICKÁ DATA

Obsah látek: voda, polyakrylát, glycoether, kyselina křemičitá, vosky, aditiva. Obsahuje směs z: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Může vyvolat alergickou reakci.

voc (g/l) 94 (ISO11890) / GISCODE: W3+ / 2004/42/IIA(i)(140)140.

ADR/RID: žádná nebezpečí.

CLP: žádné označení nutné.

Dbát na běžná bezpečnostní opatření i v případě použití produktu bez obsahu nebezpečných látek. Uchovávat mimo dosah dětí. Důkladně vyprázdněné obaly vhodit do domácího odpadu nebo do sběru.

Při aplikaci stříkáním používat kombinovaný filtr A2/P2. Při broušení používat prachový filtr P2. Během zpracování a schnutí se postarat o dobré větrání. Nejezte, nepijte a nekuřte při používání. Při zasažení očí nebo kůže okamžitě důkladně vypláchněte vodou. Nevylévejte do kanalizace, odpadu nebo půdy. Čištění nářadí ihned po použití vodou a mýdlem. Do sběrného kontejneru pro recyklaci vyhazujte pouze důkladně vyprázdněné obaly. Tekuté zbytky materiálu odevzdejte do sběrného místa pro staré laky. Barva obsahuje BNPD, CIT, MIT; Informace pro alergiky na telefonním čísle v bezpečnostním listu.

9 ZVLÁŠTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Vždy zkontrolovat číslo šarže. Do jednoho nátěru zpracovávat vždy pouze produkty se stejným číslem šarže. V případě rozdílných šarží smíchat produkty před zpracováním ve zvláštní nádobě.
- Čištění nářadí vodou. Doporučujeme dobře vyprané válečky skladovat úplně ponořené do vody, tím se zamezí vzniku naschlých zbytků. Při opakovaném použití nesmí ovšem váleček vnést do laku žádnou vodu.
- Produkt je možné použít na všechny druhy dřevin. Na exotických dřevinách může ovšem dojít ke specifickým a pro typ dřeva charakteristickým optickým úkazům. Doporučujeme provést zkoušku.

strato intensive prime 201



10 VŠEOBECNÁ UPOZORNĚNÍ

Veškeré tyto informace a prohlášení ve své aktuální formě platí také jako součást těchto dokumentů:

- Všeobecná upozornění pro použití eukula povrchových úprav.
- Bezpečnostní list.

Uvedené tiskoviny a také tato informace o produktu jsou ve svých aktuálních formách k dispozici na www.dema-dekor.cz nebo je možné si je vyžádat na níže uvedené adrese.

Dr. Schutz Group® – We care about floors!

Vývoj · Výroba · Logistika

CC-Dr. Schutz GmbH

Steinbrinksweg 30 · D-31840 Hessisch Oldendorf

Telefon: +49-(0)5152-9779-16

Fax: +49-(0)5152-9779-26

technik@dr-schutz.com · www.dr-schutz.com



Výhradní dovozce pro Českou republiku

DEMA DEKOR CZ s.r.o.

Kotkova 710/3, 669 02 Znojmo

Telefon: +420 / 515 227 272

Fax: +420 / 515 260 423

office@dema-dekor.cz · www.dema-dekor.cz

Tento odborně-technický návod k použití byl sestaven na základě našich nejlepších vědomostí, zkušeností a podle nejnovějších poznatků v oboru technik povrchových úprav, ošetřování, čištění a čisticí techniky. Při používání našich produktů podle námi doporučených postupů na materiálech, pro které jsou tyto produkty určeny, nemůže dojít k žádným škodám nebo poškozením. Vzhledem k tomu, že používání našich produktů je prováděno bez možnosti naší kontroly, podléhá vaší odpovědnosti zkontrolovat vhodnost používání těchto produktů na vaše záměry a účely. Z těchto důvodů jsou naše návody a doporučení obecně platná a není možno je použít jako základ ručení. Dbejte na dodržování doporučení, směrnic a norem. Vydáním této informace o produktu pozbývají veškeré předchozí verze svoji platnost.