



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE

eukula easy 301/302



1. POPIS PRODUKTU

Jednosložkový lak na parkety na vodní bázi. Vhodný pro lakování dřevěných a korkových podlah v obytných prostorech s normálním zatížením. Doporučeno pro běžné evropské druhy dřeva.

- Zanechává přírodní barvu dřeva.
- Snadné zpracování.
- Odolné vůči domácím chemikáliím.
- Na bázi vysoce kvalitních alifatických uretanových disperzí.
- Snižuje riziko bočního slepení hran.
- Třída požáru podle EN 13501: Dub o tloušťce od 8 mm nalepený na potěr a ošetřený tímto produktem je podle EN 14342 v uvedených parametrech dle třídy požáru C(fl)-s1 nehořlavý.
- Vyhovuje normě ÖNORM C 2354 třída A.
- Minimální zápach. Se sníženými emisemi. Stavební výrobek testovaný z hlediska emisí podle směrnic výboru pro posuzování vlivu stavebních výrobků na zdraví (AgBB). č. abZ Z-157.10-157 (Germany)

Dostupné stupně lesku (60°): 301 polomat (30-50) / 302 mat (10-20)

Možnosti základního nátěru:

- Přímá instalace bez speciálního základního nátěru.
- eukula classic prime 200.
- eukula trowel prime 220 pro rychlou instalaci s dobrou plnivostí.
- eukula exotic prime 201 jako základní nátěr na vodní bázi s bariérovým efektem pro tropické dřeviny bohaté na obsažené látky.
- eukula G 200 A jako základní nátěr s bariérovým efektem na dřevo s přísadami narušujícími lak, např. některé druhy tropického dřeva.

2. POUŽITÍ

Dobře protřepat. Nanášejte rovnoměrně a sytě válečkem eukula při minimální teplotě 15 °C. Mezibrus mezi vrstvami s mřížkou 120.



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE

eukula easy 301/302



Poznámky:

- Profesionálně čerstvě vybroušený a vyspárovaný podklad musí být čistý, suchý, bez oleje, vosku a bez prachu.
- Dřevo, které je silně podsušené (např. při renovačním broušení na podlahovém vytápění), je třeba před nanesením laku vytřít namokro vodou, aby se zabránilo barevným stopám způsobeným aplikací základního nátěru.
- Doporučujeme použít vždy nové, suché lakovací válečky. Vytvrzené zbytky laku lze odstranit pouze mechanicky.
- Teplota podlahy a materiálu nesmí být během aplikace a doby schnutí nižší než + 15 °C. Optimální podmínky jsou v rozmezí teplot 18–25 °C.
- Musí být dodržována odborná pravidla osvědčené technické praxe.

3. SPOTŘEBA

Cca 120–130 ml/m² (8 m²/l) na jednu vrstvu.

Na dřevo opatřené základním nátěrem naneste 2, na surové dřevo 3 syté vrstvy.

V silně zatěžovaných oblastech se doporučuje nanést další vrstvu.

Pro dosažení dobrého rozlivu a rovnoměrného vzhledu povrchu stejně jako dobré ochrany nanášejte v sytých vrstvách.

4. DOBA SCHNUTÍ

Opatrně pochozí a dále zpracovatelný po odpaření vody. (1–3 hodiny) . Lze s opatrností použít po 12 hodinách od zaschnutí poslední vrstvy. Po 24 hodinách s opatrností zatížitelný. Po 7 dnech je dosaženo plné odolnosti produktu. První tři dny se povrch nesmí vytírat navlhko. Prvních 10–14 dní nepokládejte koberce. Nábytek dopravujte na místo opatrně.

Obecné informace o schnutí a pořadí nátěrů:

- Nízké teploty, zvýšená vlhkost a špatné větrání mohou značně prodloužit dobu schnutí.
- Aby se zabránilo nadměrnému bobtnání dřeva, doporučuje se pouze jeden válečkový nátěr vodou ředitelným lakem denně.



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE

eukula easy 301/302



- K odvedení vody a urychlení schnutí doporučujeme použít ventilátor Dr. Schutz TG 1.
- Zrychlené schnutí vede ke sníženému obsahu vlhkosti ve dřevě, a tím ke snížení souvisejících problémů.

5. ČIŠTĚNÍ A PÉČE

Po úplném vytvrzení použijte k čištění eukula clean a k ošetření eukula care. Je nutné dodržovat pokyny pro péči o lakované dřevěné podlahy v souladu s normou DIN 18356.

6. SKLADOVÁNÍ

Chraňte před mrazem. Skladujte v chladu a suchu. Minimální trvanlivost v neotevřeném původním obalu od data výroby: 12 měsíců. Dbejte vytištěného data výroby.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Při skladování v podmínkách s kolísáním tepla a v otevřených nádobách může lak zasychat. Před použitím přecedit.

7. TECHNICKÉ ÚDAJE

Obsah látek: voda / polyuretan / oxid křemičitý / vosky / přísady / Obsahuje Směs látek 5-chlor-2methylisothiazol-3(2H)on a 2-methylisothiazol(3(2H)-on s chloridem hořečnatým a dusičnanem hořečnatým. Může vyvolat alergickou reakci.

Decopaint 2004/42/IIA(i)(140)149 / GISCODE W1 (1K-lak na vodní bázi, bez VOC)

ADR/RID: Nejedná se o nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

CLP/GHS: nepodléhá povinnosti označení.

Nariadení o mikroplastech: Nevylévejte zbytky a vodu z mytí do odpadu. Pracovní pomůcky po použití mechanicky očistěte (např. utěrkami); ztvrdlé zbytky zlikvidujte jako pevný odpad.

Dodržujte obvyklá preventivní opatření i při používání produktů s nízkým obsahem nebezpečných látek. Udržujte mimo dosah dětí. Zcela vyprázdněné nádoby lze zlikvidovat spolu s domovním odpadem, resp. odevzdat ve sběrně recyklovatelných materiálů.



eukula[®]
WOOD.FLOOR.LOVE



eukula easy 301/302

8. ZVLÁŠTNÍ POKYNY

- Dbejte natištěného čísla šarže. V jedné vrstvě zpracovávejte pouze výrobky stejné šarže. U různých šarží smíchejte produkt před zpracováním v samostatné nádobě.
- Všechny údaje při 23°C/50% rH/ výměna vzduchu 3krát za hodinu. Podmínky na stavbě se mohou lišit a mohou být důvodem odlišných výsledků. Referenční dřevo: Dub.

9. KŘÍŽOVÉ ODKAZY

Součástí tohoto technického listu jsou naše následující publikace v aktuálním znění:

- Obecné pokyny pro použití eukula-produktů na povrchové úpravy.
- Bezpečnostní list je k dispozici na vyžádání.

www.eukula.cz / Uvedené tiskoviny i tyto informace o produktu v aktuálním znění jsou k dispozici na domovské stránce nebo na vyžádání na níže uvedené adrese.

eukula – kontaktujte nás

Ústředí (mezinárodní)
Německo

Dr. Schutz GmbH
Holbeinstraße 17
53175 Bonn
Německo

tel +49 (228) 95352-40
fax +49 (228) 95352-46
email: export@dr-schutz.com
www.dr-schutz.com

Česká republika

floorcolor s.r.o.
Kotkova 710/3
669 02 Znojmo
Česká republika

tel +420 515 227 272
email: info@floorcolor.cz
www.eukula.cz
www.floorcolor.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.