

COLOR Company, s. r. o., Štúrova 1504, 018 41 Dubnica nad Váhom

SK – Vyhlásenie zhody	CSK
------------------------------	------------

Dolupodpísaný zástupca

výrobca: COLOR Company, s. r. o., Štúrova 1504, 018 41 Dubnica nad Váhom

výrobne: COLOR Company, s. r. o., Štúrova 1504, 018 41 Dubnica nad Váhom

týmto vyhlasuje, že výrobok:

Vodou riediteľný lak na podlahoviny **LIGNOLAK**

je v zhode s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, ak je používaný a aplikovaný podľa pokynov výrobcu

na výrobok sa uplatňujú tieto normy:

Zákon č. 163/2001 Z. z. o chemických látkach a chemických prípravkoch v znení neskorších predpisov Vyhláška MH SR č. 515/2001 Z. z. o podrobnostiach obsahu karty bezpečnostných údajov STN 74 4507: 1981 Skúšobné metódy podláh. Stanovenie protiklzných vlastností povrchu podláh

V rámci počiatočnej skúšky typu sa overili vlastnosti súvisiace so základnými požiadavkami:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
protiklzné vlastnosti	Podlahovina dokončená náterovou látkou spĺňa požiadavku normy STN 74 4507 ucr = 0,3, us>0,3; ud > 0,3	Protokol č. 802/0200/99 zo dňa 29. 07. 1999 1)
uvoľňovanie škodlivín do prostredia	Kontrola karty bezpečnostných údajov	Protokol č. 800/23/0322/05 zo dňa 27. 12. 2005 1)

V rámci počiatočnej skúšky typu sa overili vlastnosti súvisiace s identifikáciou výrobku:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
odolnosť proti vode	Podlahovina dokončená náterovou látkou spĺňa požiadavku normy STN 49 2120 po pôsobení vody bez vizuálnych zmien	Protokol o skúškach č. 803/0203/99 zo dňa 3. 8. 1999 1)
migrácia určitých prvkov	Podlahovina dokončená náterovou látkou spĺňa požiadavku normy STN EN 71-3 maximálny migrovaný prvok v mg/kg Sb 60, As 25, Ba 500, Cd 75, Cr 60, Pb 90, Hg 60, Se 500	Protokol o analýze č. 170-98 zo dňa 16. 11. 1999 2)

Opis výrobku:

LIGNOLAK je zmes kopolymérnej akrylátovej a uretánovej disperzie a vody s prísadou špeciálnych aditív. Je to mliečne sfarbená suspenzia s obsahom neprchavých zložiek min. 30% a výtokovým časom min. 25 s. Určený je na povrchovú úpravu drevených podláh v interiéroch proti vlhkosti, na uchovanie ich vlastností a predĺženie trvanlivosti.

Použitie v stavbe:

Náterová látka je vhodná na povrchovú úpravu drevených podláh v interiéroch proti vlhkosti, na uschovanie ich vlastností a predĺženie trvanlivosti.

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

1) AO reg. Č. SK02 LIGNOTESTING, a. s., Technická 5, 821 04 Bratislava

2) Akreditované skúšobné laboratórium, Račianska 71, Bratislava

Meno: Ing. Dušan Buček



COLOR Company s.r.o.
Štúrova 1504
018 41 Dubnica nad Váhom
IČO: 36 307 262
DIČ: SK 2020115020

Dátum: 3. 1. 2006