



Natírat



Válečkovat



Chránit před mrazem

## Cetol TFF

### Druh materiálu

Transparentní hedvábně lesklý parketový lak na bázi disperze polyuretanových pryskyřic, pro použití v interiéru, odolný proti poškrábání.

### Použití

Cetol TFF je vodou ředitelný lak na povrchovou úpravu parket, dřevěných podlah, interiérových dřevěných schodišť i korkových podlah v interiérech. Díky své vysoké transparentnosti zvýrazní přirozený odstín použitého dřeva.

### Vlastnosti

Cetol TFF vytváří vodě odolnou, ořeru- a oděruvzdornou hladkou lakovou vrstvu, která velmi dobře odolává i mechanickým nárazům, snadno se čistí a udržuje. Výrobek se snadno a lehce zpracovává, rychle zasychá, má bezvadný rozliv, nezažloutne. Laková plocha se velice dobře čistí dostupnými čisticími prostředky, je nesmekavá (malý zápach)

|                        |   |
|------------------------|---|
| Hustota:               | asi 1,03 kg/dm <sup>3</sup>                           |
| Stupeň lesku:          | hedvábně lesklý                                       |
| Rozliv:                | vyčníkající   |
| Přilnavost:            | vyčníkající   |
| Mechanické vlastnosti: | velmi odolný proti oděru a nárazu                     |
| Omyvatelnost:          | může být čištěn běžnými domácími čisticími prostředky |

#### VOC údaj:

EU limitní hodnota pro tento výrobek (kat. A/e): 150 g/l (2007), 130 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 120 g/l VOC.

#### Barevné odstíny

Bezbarvý

V nádobě je barva výrobku mléčná, po zaschnutí je kompletně bezbarvý.

#### Teplota pro zpracování

10 - 30 °C

Relativní vlhkost vzduchu max. 85 %.

#### Zpracování

Natíráním nebo válečkováním.

Pro aplikaci se doporučuje speciální Chinex štětec, nebo mohérový váleček. Na velké plochy je nutno produkt nanášet pomocí válečku.

#### Spotřeba – vydatnost

vydatnost 10 m<sup>2</sup>/l. Přesné hodnoty závisí na metodě nanášení a kvalitě a povaze povrchu.

#### Časy schnutí

teplota 20 °C a relativní vlhkost vzduchu 65 %

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Suchý na prach           | : po asi 1 hodině     |
| Brousitelný/přetíratelný | : po asi 4-6 hodinách |
| Zcela proschlý           | : po asi 4 dnech      |
| Pochůzný                 | : po asi 12 hodinách  |

#### Čistění nářadí

Vodou, okamžitě po použití

#### Balení

1 l a 2,5 l.

#### Ředění

10% vody při aplikaci první vrstvy

Další vrstvy mohou být aplikovány neředěné.

#### Pokyny pro bezpečné zacházení

Uchovávejte mimo dosah dětí. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Zabraňte styku s kůží, očima nebo oděvem.

#### Skladování

Skladovat v chladu a suchu (5°C - 30°C).

#### Likvidace

K recyklaci odevzdávejte pouze prázdné nádoby. Materiál se likviduje podle předpisů platných v ČR.

Pozn.: Firma JANKU CZ s.r.o., distributor stavebních nátěrových hmot Sikkens v ČR, je registrována v recyklačním systému EKO-KOM pod identifikačním číslem EK- F00190302.

### Pokyny pro zpracování

#### Nové nebo holé výrobky ze dřeva v interiéru

Ošetřete kompletně materiálem Cetol TFF, zředěným ± 5% vody.

Nechte zaschnout po dobu 4 hodin (23°C / 50% RH).

Přebruste (zrnitost 220 – 240) a odstraňte prach.

Přelakujte materiálem Cetol TFF.

Nechte 4 hodiny zaschnout (23°C / 50% R.H.).

Lehce obruste (zrnitost 220 – 240) a odstraňte prach.

Aplikujte finální vrstvu materiálu Cetol TFF.

#### Poznámka

Pro schody: naneste další vrstvu Cetol TFF

#### Staré lakované vrstvy

Odstraňte všechny staré nátěry broušením nebo pomocí příslušného odstraňovače.

Poté očistěte pomocí M600, pravidelně používejte nové utěrky.

Obruste a kompletně odstraňte prach.

Povrch kompletně ošetřete materiálem Cetol TFF, ředěným ± 5 % vody.

Nechte 4 hodiny zaschnout (23°C / 50% R.H.)

Přebruste (zrnitost 220 – 240) a odstraňte prach.

Přelakujte materiálem Cetol TFF.

Nechte 4 hodiny zaschnout (23°C / 50% R.H.)

Lehce přebruste (zrnitost 220 – 240) a odstraňte prach.

Aplikujte finální vrstvu materiálu Cetol TFF.

#### Poznámka

Pro schody: naneste další vrstvu Cetol TFF

#### Informace o zdraví a bezpečnosti

Prosím, obraťte se na Bezpečnostní list

---

**Pokyny**

Ve zvláštních či mimořádných případech si vyžádejte neprodleně technické poradenství u zástupců firmy Sikkens v České republice. Za nesprávné, nevhodné či neodborné použití výrobku nebo jeho zneužití výrobce ani dodavatel neručí.

Účinnost našich produktů a nátěrových systémů je založena na letech praktických zkušeností a výzkumu v našich laboratořích. Zaručujeme, že kvalita díla, na nichž jsou naše výrobky používány, splňuje kvalifikační předpoklady (Akzo Nobel Decorative Coatings bv), za předpokladu, že všechny námi uvedené instrukce jsou správně dodržovány a práce byla provedena v souladu se správným řemeslným zpracováním. V případě, že konečný výsledek byl negativně ovlivněn okolnostmi mimo naši kontrolu, je veškerá odpovědnost výslovně vyloučena a odmítnuta. Kupující musí zkontrolovat, zda dodané výrobky jsou vhodné pro zamýšlené použití. Jakmile bude k dispozici nová verze tohoto technického listu, tento technický list pozbyde platnosti.