

## TMEL NA PARKETY

Vysoce kvalitní jednokomponentní plasto-elastický spárovací tmel v barvách dřeva.

### Charakteristika:

- jednoduchá aplikace
- barevně stálý, vodě odolný po vytvrzení
- velmi dobře přilnavý i na porézní materiály
- přetíratelný parketařskými laky
- po vytvrzení může být přebroušen smirkovým papírem

### Použití:

- tmelení spojů s pohybem do 15%
- tmelení spojů mezi dřevěnými parketami (mozaiky i velkoplošné)
- spojovací tmel mezi prvky dřevěných podlah a stěnami

### Balení a barevné provedení:

- kartuše 310 ml
- bílá, bříza, buk, dub, smrk, jasan, třešeň, teak

### Skladování:

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C. Datum výroby a spotřeby je uvedeno na obalu. Chránit před mrazem a vysokými teplotami i během přepravy!

### Technická data:

**Báze:** kopolymerní disperze

**Konzistence:** stabilní pasta

**Systém vytvrzování:** fyzikální vysychání

**Tvorba slupky:** (\*) povrch je suchý po cca 20 min.

**Smrštění:** 15%

**Specifická hmotnost:** 1,60 kg/dm<sup>3</sup>

**Teplotní odolnost:** - 20°C až + 80 °C ( po zaschnutí)

**Maximální deformace:** 15 %

(\*) Tyto hodnoty se mohou měnit v závislosti na teplotě, vlhkosti a objemu naneseného tmele.

### Povrchy:

**Podklady:** Všechny běžně dostupné druhy parket a běžně dostupné porézní stavební materiály.

**Stav povrchu:** Čistý, suchý, bez prachu a mastnoty.

**Příprava:** povrch důkladně vyčistěte, více porézní materiály lze před zahájením tmelení napenetrovat zředěným Tmelem na parkety (1 díl Tmele na parkety a 2 díly vody)

### Velikost spáry:

**Minimální šířka:** 5 mm

**Maximální šířka:** 20 mm

**Minimální hloubka:** 5 mm

**Doporučení:** hloubka spáry = šířka spáry

**Pozn.** - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů a počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme zamýšlenou aplikaci předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým oddělením.  
**Upozornění:** Skladovatelnost udává dobu, po kterou, díky charakteru produktu, výrobce ručí za jeho plnou funkčnost. Po této době mohou být deklarované vlastnosti narušeny. Případné použití pak konzultujte s naším Technickým oddělením. Uvedená skladovatelnost surového produktu neomezuje práva spotřebitele ve věci spotřebitelských záruk.

## Pracovní postup:

**Způsob použití:** Ruční nebo pneumatickou aplikační pistolí. Aplikujte tmel do spár a uhladte vlhkým hadříkem. Odstraňte přebytečný tmel ještě před zaschnutím. Po úplném vytvrzení může být tmel broušen bruskou (skelným papírem s nejvyšší opatrností).

**Čištění:** Vodou bezprostředně po aplikaci.

**Možnost opravy:** Stejným materiálem.

**Aplikační teplota:** +5°C až +30°C

## Bezpečnost a hygiena práce:

Výrobek je při dodržení správného postupu práce bezpečný. Při práci dodržujte běžné hygienické podmínky.

Dodržujte běžné zásady bezpečnosti práce. Výrobek neodstraňujte opalováním ohněm ani jej nezahřívejte žhavými zdroji. Prázdné obaly nevhazujte do ohně. Nesměšujte s neznámými látkami. V případě alergické reakce nebo jiných potíží neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.

## Upozornění:

Nepoužívejte na místech kde je tmel trvale vystaven vodě. Vzhledem k šíři nabídky parketových laků proveďte před zahájením prací většího rozsahu předběžné zkoušky slučitelnosti tmelu a nátěru.

U barevných typů zabraňte znečištění okolí. Pigmenty obsažené v tmelu, zvláště při snaze o umytí vodou a ředidly, mohou propenetrovat do hloubky dřeva a způsobit skvrny. Používejte krycí pásy např. Páska maskovací Soudal.

Při broušení dbejte na zarovnání tmelu a odstranění brusných zbytků a prachu. Při následném přelakování by mohly vzniknout na ploše viditelné nerovnosti.

**Pozn.** - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů a počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme zamýšlenou aplikaci předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým oddělením.

**Upozornění:** Skladovatelnost udává dobu, po kterou, díky charakteru produktu, výrobce ručí za jeho plnou funkčnost. Po této době mohou být deklarované vlastnosti narušeny. Případné použití pak konzultujte s naším Technickým oddělením. Uvedená skladovatelnost surového produktu neomezuje práva spotřebitele ve věci spotřebitelských záruk.