



Technický list:

Číslo tovaru: 1910501-8

CYKLON Parketový tmel

CYKLON Parketový tmel je jednozložková tvrdá, trvalo elatická špárovacia masa na báze polyacrylátu, ktorá sa používa špeciálne na špárovanie parket. Je bez rozpúšťadla a bez zápacihu. Po krátkom čase dobre prilnieva a je brúsiteľný, ošetroiteľný so všetkými stabilizátormi - lakmi na parkety.

Oblasti použitia

Používa sa na tesnenie a stabilizáciu špár a zakončení parket a laminátových podlág, na vylepšenie poškodení (dier a škrabancov), ako drevená stierka atď. CYKLON Parketový tmel je možné použiť ako lepidlo na lakované a nislakované parkety.

Vlastnosti produktu

- bez rozpúšťadla na báze polyacrylátu
- brúsiteľný
- dobrá prilnavosť
- odolný voči starnutiu a UV žiareniu
- vysoká počiatočná sila lepenia
- bez rozpúšťadla
- takmer bez zápacihu
- použiteľný aj ako lepidlo na nislakované a lakované parkety alebo, laminátové podlahy
- použiteľný v interiéri aj exteriéri

Informácie o spracovaní

Ošetrenie podkladu: Podklad by mal byť dlhodobo suchý, znášanlivý ráten, bez prachu a mastnot. Funkčnosť CYKLON Parketový tmel sa dosiahne len pri bezchybnom spracovaní. Nanášanie by sa nemalo robiť za silných výkyvov teplôt (skoré zaťaženia masy).

Hľadenie: CYKLON Parketový tmel je možné vyhľadáť neutrálnym nefarebným vodným prostriedkom na vyhladzovanie. Zvyšky nepolymerizovaného materiálu sa ľahko odstránia vodou.

Technické údaje

Technické údaje	Požadovaná hodnota
Hustota	cca. $1,75 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$
Čas zaschnutia povrchu	cca. 10-20 min
Pružnosť	cca 7%
Maximálna rozťažnosť	cca 15%
Brúsiteľnosť	Po cca. 18-24 hod podľa izbovej teploty
Teplota spracovania	+5°C do 40°C
Teplotná odolnosť	-25°C do +80°C
Stálosť pri skladovaní	24 mesiacov

Výrobok je určený pre PROFESSIONÁLNE použitie. Všetky informácie a údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostach a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu nemôžeme poznáť najrôznejšie možnosti použitia ani použité metódy aplikácie, preto neposkytujeme za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií. Uvedené údaje majú všeobecný charakter. Užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie kontaktujte prosím naše technické oddelenie.

