



PALL-X KITT

Roztok pre výrobu špárovacieho tmelu na vodnej báze pre parketové podlahy.

Oblasť použitia:

Roztok pre výrobu špárovacieho tmelu na vodnej báze k uzavretiu špár drevených a parketových podláh.

Vhodný pre tmelenie:

- zbrúsených parketových a drevených podláh
- dokonale zbrúsených viacvrstvových parkiet
- parkiet na podlahovom vykurovaní
- drevenej dlažby RE

Vlastnosti výrobku/ prednosti:

Roztok pre výrobu špárovacieho tmelu na vodnej báze s dobrým stabilným správaním, nedochádza k prepadaniu v špáre.

- pripravený k použitiu
- veľmi dobre viditeľný na ploche
- ľahko spracovateľný
- netečný k znečisteniu brusivom
- v špárach farebne stály
- veľmi rýchlo schnúci
- veľmi dobrá stabilita v špárach
- vhodný pre všetky bežné druhy dreva (exotické)
- GISCODE W 3+



Technické údaje :

Druh balenia :	umelohmotný kanister
Dodávané balenie:	5 l
Skladovateľnosť :	min. 12 mesiacov
Farba:	žltý- nepriehľadný
Spotreba :	cca. 50 – 100 ml/m ² (v závislosti na stave podlahy)
Teplota pri spracovaní:	18 - 25°C
Brúsenie:	po 15 – 25 minútach*

*Pri normálnych klimatických podmienkach.



PALL-X KITT

Príprava podkladu:

Po dokonale vytvrdení lepidla sa môže začať s ošetrovaním povrchu. Podlaha musí byť zbavená všetkých nečistôt, olejov, voskov a zvyškov silikónu. Plochu prebrúsiť valcovou brúskou, brúsnym papierom Pallmann, zrnitosť 36 – 60.

Spracovanie:

1. Nádoby nechať pred spotrebovaním aklimatizovať na priestorovú teplotu.
2. Pall-X KITT zmiešať na podklade s jemným brúsnym prachom (z brúsenia zrnom 100), ktorý odpovedá tmelenému drevu a spracovať do špachtľovateľnej hmoty.
3. Plochu špachtľou z nerezovej ocele parketovú podlahu dokonale prešpachtľovať.
4. Po dobe schnutia cca. 15 – 25 minút je vytmelená plocha pripravená k prebrúseniu.
5. Plochu prebrúsiť brúsnym papierom Pallmann so zrnitosťou 100 (valcová brúska).
Pri veľmi vysokej požiadavke na kvalitu zbrúsenia plochy nasleduje dodatočné prebrúsenie brúsnou mriežkou 120.
6. Náradie po použití očistiť vodou.

Údaje o spotrebe:

Spotreba je podľa veľkosti špáry cca 50 - 100 ml/m².
Výdatnosť z 1 litru sa pohybuje podľa veľkosti špáry medzi 10 – 20 m².

Dôležité upozornenia:

- Originálne balenie je pri mierne chladnom uskladnení najmenej 12 mesiacov skladovateľné. Chrániť pred mrazom. Načaté balenie znovu dobre zavrieť a rýchlo spotrebovať.
- Najlepšie spracovateľný pri 18 - 25°C , relatívnej vlhkosti vzduchu > 35% a < 65%. Nízke teploty a vysoká vlhkosť vzduchu predlžujú a vysoké teploty a nízka vlhkosť vzduchu skracujú dobu schnutia.
- Vhodné pre špáry do 2 mm.
- U niektorých nie práve obvyklých druhov parketových drieb (exotické) odporúčame vyžiadať si odborné technické poradenstvo.
- Odporúčame dbať okrem iného na nasledujúce normy a odporúčania: DIN 18356 „Parketárske práce“ a DIN 18 367 „Práca s drevenou dlažbou“ .

Ochrana práce a životného prostredia:

GISCODE W 3+

Lak na vodnej báze, obsah rozpúšťadiel do 15%. V zmysle TRGS 617 vhodný ako náhrada za silno rozpúšťadlové prostriedky pre úpravu povrchov parkiet. Pri spracovaní sa zásadne odporúča používať ochranný krém na kožu ako aj vetranie pracovných priestorov.

Likvidácia:

Zvyšky výrobku pokiaľ možno zhromaždiť a ďalej použiť. Zabrániť úniku do kanalizácie, vôd alebo do zeme. Umelohmotné nádoby zbavené zvyškov, vyškrabané prípadne vyčistené a bez kvapiek sú recyklovateľné [Interseroh]. Nádoby s tekutým zvyškom obsahu a tiež zhromaždené, tekuté zvyšky výrobku sú zvláštny odpad. Nádoby s rozmiešaným, vytvrdeným zvyškom obsahu sú stavebný odpad.



PALLMANN

bringt's auf den Punkt.