

Pří sada pro zvýšení bezpečnosti lakovaných podlah proti uklouznutí

KiLack Additiv R 10

- zvyšuje stupeň bezpečnosti proti uklouznutí na R 10
- splňuje požadavky normy DIN 51130

Popis produktu

KiLack Additiv R 10 je přísada zvyšující protiskluznost lakovaného povrchu podlahy. Přísada se přidává do dvousložkového polyuretanového laku **KiLack No. 9**. Přidáním přísady se bezpečnosti podlahy zvýší na třídu R 10 podle normy DIN 51130/DGVU 108-003. Přidáním přísady **KiLack Additiv R 10** se doba schnutí laku nijak nemění.

Příprava podkladu

Parkety a dřevěné podlahy se připraví podle popisu uvedeném v technickém listě kmenového výrobku.

Zpracování

Obsah balení nechte ohřát na teplotu zpracování. **KiLack Additiv R 10** do laku přidává v poměru 1 : 25 = 200 g na 5,5 litru laku **KiLack No. 9 extramat** a intenzivně se promíchá. Teprve potom se do laku přidá tužidlo, které se také intenzivně promíchá. Při lakování lak často řádně promíchejte. Zabrání se tím nerovnoměrnému vzhledu nalakované podlahy.

Při aplikaci tří vrstev laku je třeba použít následující skladbu:
První vrstva: **KiGrung No. 1** (popř. **KiLack No. 9**) aplikovaná válečkem
Druhá vrstva: **KiLack No. 9 extramat** aplikovaná válečkem a následně provedení mezibroušení
Třetí vrstva: **KiLack No. 9 extramat** s přísadou **KiLack Additiv R 10**

Technické údaje

Teplota zpracování	+15 °C až +25 °C
Doba schnutí*	platí údaje o době schnutí kmenového výrobku
	+10 °C až +25 °C v neotevřených obalech
Skladování	skladovatelnost 3 roky od data výroby skladovat v suchu

*doba schnutí je vztažena na 23 °C a 50 % relativní vzdušné vlhkost. Vyšší teploty a nižší vlhkost vzduchu tyto hodnoty odpovídajícím způsobem zkracují, nižší teploty a vyšší vlhkost vzduchu je prodlužují.

Důležité upozornění

Při zpracování namíchaný lak často řádně promíchejte. Na plochách, které jsou nalakovány lakem s přísadou **KiLack Additiv R 10** neprovádějte mezibroušení. Je bezpodmínečně nutné

přečíst si nejprve pokyny uvedené v technickém listě kmenového výrobku.

Prosíme dodržujte rovněž pokyny uvedené v technických listech č. .

Spotřeba

Poměr míchání 25 : 1 (kmenový výrobek : přísada pro zvýšení bezpečnosti proti uklouznutí).

Nářadí

Váleček Kiesel na vodní laky.

Čištění

Nářadí očistěte ihned po použití vodou.

Balení	Č. výrobku	EAN
0,5 litru plastové obaly	52060	

Člověk a životní prostředí

Prosíme dodržujte běžná bezpečnostní opatření, která platí pro zacházení s chemikáliemi.

Ostatní informace viz bezpečnostní list www.kiesel.cz

Upozornění

Uvedené údaje, zvláště návrhy na zpracování a použití našich výrobků jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech. Z důvodu různorodosti materiálů a pracovních podmínek doporučujeme v každém případě provést dostatek zkušebních vzorků pro ověření vhodnosti našich výrobků pro zamýšlený pracovní postup a účely.

Vydáním tohoto technického listu ztrácejí všechna předchozí vydání svoji platnost.

Dbejte na dodržování pokynů uvedených v technickém listu výrobku www.kiesel.cz a v bezpečnostních listech na internetových stránkách www.kiesel.com/sidacz/.

Stav

07.05.2020 ts