

## Lepidlo na linoleum **Okatmos® star 600**

- nízká spotřeba
- vysoká lepidivost
- hygienizující účinek
- snadno roztíratelné

### Vlastnosti a použití

Disperzní lepidlo s nízkou spotřebou a s velmi nízkými emisemi škodlivin, určené pro lepení linolea. Lepidlo je také vhodné pro lepení textilních krytin s nejrůznějšími úpravami spodní strany, a PVC s tkaninou na rubové straně.

**Okatmos® star 600** má vysokou počáteční i konečnou lepidivost. Je vhodné pro podlahy čištěné metodou Sprüh-ex a šamponováním podle RAL 991 A2.

**Okatmos® star 600** přispívá díky svému hygienizujícímu účinku k odstranění vzniku zápachů

### Technické údaje

Barva	krémově bílá
Použití	interiér
Zatížitelnost pojezdem kolečkovými židlemi (podle DIN EN 12 529)	vhodný
Minimální teplota podlahy	+17°C
Doba odvětrání*	5 – 10 minut
Doba pro položení krytiny*	30 minut
Zatížitelný*	po 24 hodinách
Konečná pevnost*	po 72 hodinách
Podlahové vytápění	vhodný
GISCODE	D 1 podle TRGS 610
EMICODE	EC 1 <sup>Plus</sup> podle GEV
Skladování	chránit před mrazem, skladovatelnost 12 měsíců

\* při 20°C a 65% relativní vzdušné vlhkosti, vyšší teploty a nižší vzdušná vlhkost tyto hodnoty odpovídajícím způsobem zkracují, nižší teploty a vysoká vlhkost vzduchu je prodlužují.

### Příprava podkladu

Podklad musí být vyzkoušen a vhodně připraven pro další aplikaci /např. podle VOB díl C, DIN 18 365/ a především podle současného stavu úrovně techniky. Podklady musí být předem řádně ošetřeny /např. podle technického listu BEB Posuzování a příprava podkladů jakož a technického listu TKB-8./.. Podle druhu podkladu, podlahové krytiny a namáhání podlahy použijte pro přípravu podkladu vhodné přednátery, základové nátěry a stěrkové hmoty Kiesel. Při lepení linolea a na nesavých podkladech je třeba podklad vždy dostatečně stěrkovat. Při práci dodržujte pokyny uvedené v technických listech příslušných výrobků. Musí být zajištěno použití systémových výrobků.

### Zpracování

**Okatmos® star 600** řádně promíchejte.

Lepidlo nanášejte na podklad vhodnou zubovou stěrkou. Nechte 5 – 10 minut odvětrat, pak položte krytinu a řádně jí po celé ploše přitlačte.

Obtížně zpracovatelné krytiny, které mají po nalepení tendenci ještě se zvedat, po 30 minutách znovu přitlačte.

Dodržujte pokyny pro pokládku vydané výrobcem linolea a to zejména upozornění ohledně jeho aklimatizace.

Linoleum spárujte nejdříve po dvou dnech od nalepení.

### Nářadí a spotřeba

Velikost zubu stěrky	Druh podlahové krytiny	Spotřeba
TKB B1	textilní krytiny linoleum vrstvené PVC s polyesterovou tkaninou	cca. 280 g/m <sup>2</sup>
TKB B2	textilní krytiny s hrubou strukturou spodní strany	cca. 400 g/m <sup>2</sup>

Uvedená spotřeba je měřena na stěrce **Servoplan S111**.

Spotřeba je závislá mimo jiné na vlastnostech podkladu a může se lišit podle druhu stěrkových hmot, použité zubové stěrky a způsobu práce při zpracování lepidla

### Čištění

Nářadí očistěte ihned po použití vodou.

### Balení

33 x 15 kg plastové kbelíky

### číslo výrobku

49072

Ostatní informace viz bezpečnostní list výrobku.

### 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 ztrácí všechna předchozí vydání svůj platnost.

**Dbejte na dodržování pokynů uvedených v technickém listu výrobku [www.kiesel.cz](http://www.kiesel.cz) a v bezpečnostních listech na internetových stránkách [www.kiesel.com/sidacz/](http://www.kiesel.com/sidacz/).**

### Stav

08.12.2014