

## Technický list výrobku

### WAKOL MS 246 StarMonti

#### Oblast použití

Elastické jednosložkové MS lepidlo pro lepení lišt z plastu a kovu, dřevěných materiálů a kovových materiálů na vhodně připravené savé a nesavé vnitřní podklady.

#### Speciální vlastnosti



1)



2)



3)

- 1) Dle kritérií GEV (Association for Emission-controlled Laying Materials ) klasifikováno jako EMICODE EC1 PLUS: velmi nízké emise
- 2) Emisní třída A+ dle francouzských zákonů
- 3) Materiály pro pokládku obsahující metoxysilan

- rychlé vytvrzení pomocí vzdušné vlhkosti
- stabilní
- velmi snadné nanášení

#### Technická data

Surovina:	MS-polymer
Nanášení:	Pomocí vhodné aplikační pistole
Doba otevřenosti:	Cca 5 - 10 minut
Vytvrzení:	Vrstva 2,5mm přibližně po 24 hodinách
Čistící prostředek:	Čistící ubrousky WAKOL RT 5960 než lepidlo zaschne
Teplota skladování:	Od +5°C do +25°C, chraňte před teplem
Doba skladování:	Cca 12 měsíců při pokojové teplotě

## Podklad

Podklad a klimatické podmínky v místě aplikace musí splňovat požadavky příslušných norem a technických listů. Podklad musí být trvale suchý, pevný, bez trhlin, špíny a jiných látek ovlivňujících přilnavost. Zvažte přebroušení podkladu před lepením, pokud je to třeba.

## Použití

Lepidlo WAKOL MS 246 StarMonti naneste rovnoměrně v pruzích na materiál, který chcete přilepit a přitlačte k podkladu do uplynutí doby otevřenosti.

## Důležité pokyny

Lepidlo WAKOL MS 246 StarMonti nenanášejte při teplotách nižších než +5°C a vyšších než +40°C.

Všechny udávané hodnoty jsou stanoveny při +20°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu. V případě chladných klimatických podmínek je nezbytné před použitím zvýšit teplotu materiálů ve vyhřívané místnosti.

Zaručujeme vysokou kvalitu našich výrobků. Všechny údaje jsou založeny na testech za standardizovaných podmínek a dlouholetých praktických zkušenostech. Pokud je výrobek použit na jiný materiál a jiným způsobem, než je uvedeno v technických informacích, nemůžeme zaručit vlastnosti výrobku uvedené v tomto listě. V tomto případě doporučujeme provést dostatečné zkoušky vhodnosti použití. Dále je třeba dodržovat pokyny výrobce podlahové krytiny a aktuálně platné předpisy. V případě nejasností Vám rádi poskytneme technické poradenství.

Tento technický list byl vydán 19. 3. 2021 a aktualizuje všechny předchozí verze, které tak ztrácí svoji platnost.

**Pro další informace v rámci ČR nás kontaktujte na [info@likor.cz](mailto:info@likor.cz) nebo na [www.likor.cz](http://www.likor.cz).**