

## Informace o aplikaci

# ... pro „Vliesová úytuž s LEINOS Hybridní barvou na bázi silikátu 694 a LEINOS Malířskou textilií 725“

LEINOS Hybridní barva na bázi silikátu 694 je lepicí a vrchní nátěr pro nanášení Malířské textilie podle VOB DIN 18363 a pro vytváření vysoce kvalitních povrchů.

LEINOS Hybridní barva na bázi silikátu byla vyvinuta v roce 2018 v reakci na rostoucí poptávku po ekologickém a uživatelsky přívětivém nátěrovém materiálu pro nanáše-

ní Malířské textilie na povrchy sádkartonových desek v souladu s požadavky VOB/C 3.2.1.2 a 3.4.1.2.2.

Kromě výše uvedeného primárního cíle vývoje se v každodenní praxi objevila další pozitivní vlastnost této aplikace: - efektivní lakování filigránových stropů bez předchozího vyplňování malých výdudků.

### Pozitivní vlastnosti Hybridní barvy na bázi silikátu LEINOS lze rozvést následovně:

- Vytvoření vysoce kvalitních povrchů stěn
- Třída odolnosti proti oděru za mokra 2 DIN EN 13300
- Kontrastní poměr třídy 2 DIN EN 13300
- hodnota sd menší než 0,01 m
- Třída požární ochrany A2 DIN 4102
- Vysoká hodnota pH (vyšší než 11)
- Proti plísním a houbám
- Bez konzervačních látek
- Atraktivní srovnání ceny a výkonu

**Zpracování:** LEINOS Hybridní barva na bázi silikátu se nanáší na podklad válečkem, štětcem nebo stříkáním. Do ještě mokrého nátěrového filmu (cca 350-400 ml/m<sup>2</sup>) se poté vloží skelné rouno (cca 35 g/m<sup>2</sup> a 270 μm), suché, bez záhybů a bublin, s přesahem cca 5 cm a přitlačí se plastovou špachtlí. Vlnitý dvojitý řez švu vytváří „téměř neviditelnou“ oblast švu. Poslední vrstva se nyní nanáší ihned, mokré na mokré, s LEINOS Hybridní barvou na bázi silikátu a v případě potřeby se může použít Ředidlo na bázi vody až do 5 %.

**Doba sušení:** Při 20 °C a relativní vlhkosti 50 %, doba sušení nejméně 24 hodin Zajistěte dobré větrání!

**Spotřeba:** v závislosti na savosti podkladu vystačí 1 litr na cca 2 m<sup>2</sup>. Přesnou spotřebu je třeba stanovit předem na vzorovém povrchu.

**Pokyny ke zpracování:** Všechny zpevňované povrchy musí být odborně připraveny v souladu s VOB, část C DIN 18363 nebo s technickými listy BFS. Zbytky tapet a pasty musí být pečlivě odstraněny. V závislosti na požadavcích na kvalitu by měl podklad odpovídat vyrovnávací hmotě Q3. Podklady s vodou rozpustnými, odbarvujícími látkami musí být předem zkontrolovány z hlediska vhodnosti. Podklady citlivé na alkálii musí být zakryty. Hladké a nenásákové podklady musí být opatřeny základním nátěrem LEINOS Minerálním základem.

LEINOS Hybridní barva na bázi silikátu je připravena k použití jako netkané lepidlo a neměla by se ředit.

Vždy doporučujeme vyzkoušet manipulaci s materiálem na vzorovém povrchu.

Tyto informace o žádosti nejsou nijak závazné.

**UPOZORNĚNÍ:** Pro dosažení optimálních výsledků dodržujte prosím technické listy všech použitých produktů. Tyto listy získáte u svého prodejce nebo na adrese [www.LEINOS.de](http://www.LEINOS.de). Údaje vycházejí z aktuálního stavu našich znalostí a zkušeností. Nepředstavují však záruku vlastností produktu a nezakládají smluvní právní vztah.