

# SIGMASCAN Gewebekleber Farblos

## 9266GE



### I. POPIS PRODUKTU

**Charakteristika:** SIGMASCAN Gewebekleber farblos je speciální bezbarvá disperzní lepicí hmota na bázi umělohmotné disperze, na sklovláknité tapety. Pro vnitřní použití.

**Účel použití:** Lepicí hmota pro přímé použití na dekorativní skelnou tkaninu SIGMASCAN Glasdekogewebe. Na všechny podklady běžné v interiéru, např. na omítky, sádkarton, prvky suché výstavby a na přídržné staré nátěry.

**Vlastnosti:**

- Snadná aplikace
- Vysoká počáteční přilnavost
- Nízká spotřeba
- Vhodnost do vlhkých prostor
- Možnost posouvání tkaniny k dorovnání švů
- Optimální interval zpracovatelnosti

**Barevný odstín:** Bezbarvá hmota

**Velikost obalu:** 18 kg

### II. TECHNICKÉ ÚDAJE

**Hustota:** 1,01 g/cm<sup>3</sup>

**Spotřeba:** Jemné struktury: cca 150 až 200 g/m<sup>2</sup>  
Střední struktury: cca 200 až 250 g/m<sup>2</sup>  
Hrubé struktury: cca 250 až 350 g/m<sup>2</sup>  
Přesnou spotřebu určíte provedením zkušebního nátěru.

**Skladování:** Skladujte v chladu, chraňte před mrazem.

### III. NÁVOD K POUŽITÍ

**Příprava podkladu:** Podklad musí být pevný, čistý, suchý a přídržný, s rovnoměrnou nasákavostí a hladký. Ověřte stabilitu a přídržnost podkladu a stávajících vrstev. Staré tapety, nepřídržné nátěry, lepidla a kusy starého papíru beze zbytku odstraňte. Přídržné hrubé, nerovné podklady nebo poškozená místa zahladte produktem SIGMA Glättputz nebo SIGMA Spritzspachtel. Klihové barvy důkladně omyjte. Jako základní nátěr naneste produkt SIGMA Unigrund S. Staré lesklé lakované plochy předupravte louhem nebo mechanicky zdrsňte a technikou lepení na stěnu pomocí lepicí hmoty Metylan Ovalit V naneste malířské rouno SIGMASCAN Malervlies P130/P150. Plochy napadené mikroorganismy ošetřete produktem SIGMA Fungisol. Podle potřeby proveďte základní nátěr produktem SIGMA Haftgrund nebo Unigrund S. Řiďte se pokyny technických listů BSF č. 7 a 16.

**Metoda nanášení:** Štětcem, válečkem nebo stříkáním. Před použitím důkladně promíchejte.

**Ředění:** Při aplikaci válečkem z jehněčí srsti použijte produkt v neředěném stavu, případně naředěný max. 5 % vody.

Při použití tapetovacích přístrojů použijte SIGMASCAN Gewebekleber farblos naředěný až 15 % vody. Při aplikaci bezvzduchovým stříkáním (Airless) použijte produkt v neředěném stavu, případně naředěný max. 5 % vody.



## SIGMASCAN Gewebekleber Farblos

### III. NÁVOD K POUŽITÍ

#### Technika lepení:

K lepení dekorativní skleněné tkaniny SIGMASCAN naneste lepicí hmotu SIGMASCAN Gewebekleber farblos na podklad v 1 až 2 pásech s rovnoměrnou sytostí pomocí válečku z jehněčí srsti anebo bezvzduchovým stříkacím přístrojem (Airless). Nařezané pásy tkaniny nanášejte na mokrý podklad ve svislém směru, přítlačným válečkem na tapety z pěnové gumy je na podklad natiskněte. Vyvarujte se vzniku vzduchových bublin. Alternativně lze pomocí tapetářského přístroje pracovat i se všemi dezény „Klassik-Line“ a „Ratio-Line“. Při protahování skleněné tkaniny SIGMASCAN Glasdekogewebe dbejte na rovnoměrné a celoplošné nanesení lepicí hmoty, bez vynechávek. Tkaninu opatřenou lepidlem z tapetářského přístroje aplikujte přímo, bez dalšího času na provlhčování. Další pokyny naleznete v technickém listu SIGMASCAN Glasdekogewebe.

#### Aplikace stříkáním:

##### Stříkání Airless

Úhel stříkání: 40°–50°

Tryska: 0,017-0,021

Tlak: 180-200 bar

#### Čištění malířského nářadí:

Okamžitě po použití vyperte nebo propláchněte vodou.

#### Pokyny:

Teplota zpracování a podkladu nesmí klesnout pod + 5 °C.

Maximální relativní vlhkost vzduchu 80 %.

Teplota podkladu musí být nejméně 3 °C nad rosným bodem.

Při aplikaci produktu na stěrkové hmoty s obsahem sádry může vlivem dlouhodobého působení vlhkosti docházet ke vzniku bublin a k problémům s přidržením. Zajistěte proto dostatečné větrání a vhodnou teplotu pro rychlé vysychání.

Riďte se listem Spolkového svazu výrobců sádry a sádrových desek (Bundesverband der Gips- und Gipsplattenindustrie) č. 2 „Stěrkování sádrových desek“.

**Zvláštní pozornost věnujte dokumentům:** Zadávací a smluvní řád pro stavební práce (VOB) Spolkové republiky Německo, část C, DIN 18363 část 2 a 3 a dokumenty BFS v příslušných oblastech činnosti.

### IV. OSTATNÍ POKYNY

Pokyny pro bezpečné nakládání a likvidaci naleznete v bezpečnostním listu.

#### Kód výrobku:

M-GF 01

### V. PROHLÁŠENÍ O PRODUKTU V SOULADU SE SMĚRNICÍ VdL-RL01

#### Výrobek obsahuje:

Polyvinylacetátová pryskyřice, voda, aditiva, konzervační činidla.

(Informace pro alergie na isothiazolinon na telefonním čísle +49 234 869 0)

*Uvedené informace o vlastnostech a použití uvedených produktů jsou výsledkem našich nejlepších znalostí získaných v průběhu vývojových prací a našich praktických zkušeností. Vzhledem k mnohostranným možnostem uplatnění tohoto výrobku nelze poskytnout veškeré podrobnosti, a proto nemůžeme nést odpovědnost a ručení za jeho použití. Vhodnost produktu se odvíjí od stavu konkrétního podkladu. Každá nová verze technického listu vydaná v důsledku technického vývoje má za následek ztrátu platnosti verze předchozí.*

Datum vydání: leden 2015