

# AirMal- vnitřní nátěr



## Popis výrobku:

Jednosložková, vodou ředitelná barva pro vnitřní použití.

**Složení:** Vnitřní disperzní nátěrová hmota s organickými pojivy a vápencovým plnivem.

Barva: Bílá (nátěr lze tónovat všemi pigmenty běžně používanými pro vnitřní nátěry s organickým pojivem).

## Oblast použití:

Zásady montáže výrobku vč. povrchových úprav jsou popsány v technologickém návodu montáže Rigips (viz Montážní příručka sádrokartonáře).

Barva je určená pro nátěry desek Rigips s technologií Activ'Air®. Je vhodná také na sádrokartonové desky a ostatní běžné vhodné povrchy.

## Zpracování:

**Všeobecné požadavky na podklad:** Podklad musí být pevný, suchý, odmaštěný, čistý, zbavený prachu a nesoudržných vrstev, řádně zatmelený a zabroušený. Teplota při aplikaci nesmí klesnout pod +8 °C. Podklad doporučujeme upravit penetrací provedenou nátěrem ředěným do 10% čistou vodou.

**Ředění:** Provádí se čistou vodou dle typu zpracování.

VYDÁNO: 01. 10. 2017

Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Divize Rigips  
Smrčkova 2485/4, 180 00 Praha 8 – Libeň  
tel.: 220 406 606, mobil: 724 600 800, e-mail: ctp@rigips.cz

**Sádrokartonové desky Rigips vč. technologie Activ'Air®:** Základní nátěr se provádí barvou ředěnou čistou vodou maximálně do 5 %. Krycí nátěr se provádí zpravidla barvou neředěnou. Časový interval mezi jednotlivými nátěry je 2-4 hodiny, vždy po dokonalém zaschnutí předcházející vrstvy.

**Použité nářadí:** Barva se nanáší štětkou, válečkem nebo stříkáním vč. Airless (např.: Storch LP 500: síto ve stroji 50, síto u trysky 60, tryska 517 nebo Graco Mark X: Tryska 517)

**Čištění:** Použité nářadí, nádoby a nástroje je nutné před zaschnutím očistit vodou.

**Spotřeba m<sup>2</sup>:** 3–4 m<sup>2</sup> hotového nátěru/kg (uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování).

#### Technická data:

Vlastnost	Hodnota
Objemová hmotnost (kg/l)	- 1,43 kg / l
Obsah těkavých látek (%) VOC	- 0,01 % hmotnostních
Propustnost pro vodní páru sd (m)	- 0,02 m
Odolnost proti otěru za mokra dle EN 13300	- třída 4
Bělost	- min. 90%

#### Skladování:

Skladujte na suchém místě v dobře uzavřených originálních obalech při teplotě od +5 °C do +30 °C. Barva si zachovává své vlastnosti po dobu 12 měsíců od data výroby.

#### Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Před započítím práce věnujte pozornost pokynům, které jsou uvedeny na obalu výrobku. Dodržujte obecná pravidla bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a životního prostředí. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Bezpečnostní list pro produkt není zpracován. Podle Nařízení 1278/2008/ES směs nebyla klasifikována jako nebezpečná a nesplňuje podmínky stanovené v článku 31 nařízení 1907/2006, při jejichž splnění je nutno bezpečnostní list zpracovat.

#### Likvidace odpadů:

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.

#### Balení:

V 15 kg PE obalech.