

Tmel Rifino Top



Popis výrobku:

Bílý, jemný, sádrový tmel vysoké kvality Rifino Top pro spárování a celoplošné tmelení sádrokartonových konstrukcí v kvalitě Q1-Q4 bez nutnosti celoplošného broušení.

Barva: bílá

Oblast použití:

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

Tmel je určen ke kompletnímu tmelení spár a spojů sádrokartonových desek v kvalitě Q1-Q4 s výztužnou páskou a pro aplikaci pásek a lišt zpevňujících kouty a rohy (NO-COAT, L-Trim) sádrokartonových i sádrovláknitých konstrukcí. Je vhodný i pro vyplnění děr, rýh a nerovností a jako tenkovrstvá stěrka na všech typech podkladů (zvláště před malováním). Materiál je možno

VYDÁNO: 01. 10. 2017

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

aplikovat v tloušťce 0-6 mm. Tento materiál není vhodný k celoplošnému stěrkování pod keramické obklady.

Technická data:

Vlastnost	Hodnota
Směsný poměr s vodou	1,5 – 2,0 kg/ 1 l
Zpracovatelnost	cca 45 – 60 minut
Hodnota pH	7
Pevnost v tlaku	≥ 2,5 MPa
Pevnost v přídržnosti	≥ 0,5 MPa
Spotřeba	0,3 kg/m ² (spára)
Reakce na oheň	A1
Pevnost v tahu za ohybu	NPD
Tepelný odpor	NPD

ČSN EN 13963 – 3B Tuhnoucí tmel pro dvojí použití

ČSN EN 13279-1 – B1/20/2 Sádrová stavební malta pro vnitřní omítky

Změny poměru suché směsi a vody se projeví na vlastnostech zpracovávané směsi, zejména době tuhnutí a výsledné pevnosti.

Zpracování:

Příprava podkladu

Před aplikací tmelu na vysoce hladké, nesavé podklady (např. beton) je pro zvýšení přilnavosti k podkladu nutno vždy použít Základní kontaktní nátěr Rigips. Naopak vysoce savé podklady (např. pórobeton apod.) je nutno opatřit Základním penetračním nátěrem Rigips. Sádrokartonové povrchy není třeba před celoplošným tmelením nijak ošetřovat.

Podmínky pro aplikaci

Aplikace se provádí při teplotě prostředí, podkladu a materiálu vyšší než +5 °C. Podklad musí být v souladu s platnými normami, soudržný, suchý, čistý a zbavený prachu, mastnoty či nesoudržných vrstev a jiných nečistot.

Zpracování

Cca 1,5 kg materiálu vsypte do 1 litru čisté vody. Po 3 minutách rozmíchejte dohladka ručně nebo elektrickou metlou s nízkými otáčkami (míchání elektrickou metlou zkracuje dobu zpracovatelnosti). Do rozmíchané směsi nepřisypávejte suchý materiál, hrozí tvorba hrudek.

Tmelení v kvalitě Q1

Spáry vyplňte tmelem, vložte výztužnou pásku, přetáhněte další vrstvou tmelu a hranou hladítka odstraňte přebytečný materiál z povrchu.

Tmelení v kvalitě Q2

Po zaschnutí první vrstvy tmelu spáry přestěrkujte, tmel roztáhněte do šířky a uhladte do ztracena. Podkladní vrstvu tmelu není doporučeno před celoplošným stěrkováním brousit.

Tmelení v kvalitě Q3

Zbývající povrch kartonu přetáhněte slabou vrstvou tmelu (tzv. tmelení „do nuly“) za účelem uzavření pórů. Případné nerovnosti po zaschnutí je možno přebrousit.

Tmelení v kvalitě Q4

Z povrchu připraveného v kvalitě Q2 odstraňte případné nerovnosti a proveďte celoplošné přetmelení v tloušťce vrstvy do 3 mm a vyhladte. Případné nerovnosti po zaschnutí je možno přebrousit.

Upozornění

Do materiálu, u kterého již začal proces tuhnutí, nedolévejte vodu, neboť by mohlo dojít ke vzniku prasklin.

Nemíchejte s jinými materiály. Používejte čisté náradí, nádobu i vodu.

Skladování:

Materiál si zachovává své vlastnosti po dobu 12-ti měsíců ode dne výroby. Otevřené balení je nutno spotřebovat do 3 měsíců. Produkt je nutno skladovat v suchém prostředí při teplotách v rozmezí +5°C - +30°C. Působením vlhkosti na produkt před jeho zpracováním může nastat změna fyzikálních vlastností, resp. snížení reaktivnosti s vodou.

K ochraně produktu během nebo před jeho zpracováním je třeba otevřené nebo porušené pytle náležitě ochránit před působením vzdušné vlhkosti.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům, které jsou uvedeny na obalu výrobku. Dodržujte obecná pravidla bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. 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:

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

Balení:

5 kg /pytel 105 pytlů /paleta /525 kg

12,5 kg /pytel 72 pytlů /paleta /900 kg

25 kg /pytel 40 pytlů /paleta /1000 kg