

Sádrové lepidlo Rifix



Popis výrobku:

Sádrové lepidlo Rifix je určeno pro lepení sádrokartonových desek na podkladní konstrukci.

Barva: bílá

Oblast použití:

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

Sádrové lepidlo Rifix je určeno pro lepení sádrokartonových desek a sádrovláknitých desek Rigidur přímo na stabilní svislé stavební konstrukce v interiéru. Lepení na stropní konstrukce je zakázáno.

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

Technická data:

Vlastnost	Hodnota
Reakce na oheň	A1
Přídržnost	≥ 0,25 MPa
Nebezpečné látky	NPD
Zpracovatelnost	60 min
Doba tvrdnutí	nejméně 12 hodin. Je závislá na teplotě a vlhkosti v místnosti.
Spotřeba	4,0 - 8,0 kg / m ² (závisí na tloušťce vrstvy tmelu)

ČSN EN 14496 – Sádrová lepidla pro tepelně a zvukově izolační kompozitní panely a sádrokartonové desky

Zpracování:

Příprava podkladu

Před aplikací 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.

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

Vsypete cca 2,3 kg prášku do 1 litru čisté vody, nechte cca 3 min. nasáknout a poté zamíchejte. Směs naneste na rubovou stranu desky ve formě terčů, uspořádaných do třech řad při podélných hranách a v podélné ose desky. Vzdálenost jednotlivých terčů v řadě je cca 30 cm, doporučená tloušťka terčů v rozmezí 10-40 mm.

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 započítím 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:

25 kg /pytel 40 pytlů /paleta /1000 kg

40 kg /pytel 30 pytlů /paleta /1200 kg