



Elektrikárska sadra je viacfázová sadra ($\text{CaSO}_4 \cdot n \text{H}_2\text{O}$; $n = 0, \frac{1}{2}, 2$) vyrábaná z prirodzene sa vyskytujúcej minerálnej sadry.

Farba: sivobiela

Klasifikácia podľa STN EN 13279-1-A1-A/A1

Stavebná/štukatárska sadra

Technické údaje

Označenie	Stavebná/štukatárska sadra
Miešací pomer	cca 1,5 kg/1 L vody
Spracovateľnosť	cca 10 - 15 min.
Faktor difúzneho odporu	$\mu = 10$
Reakcia na oheň	A1
Balenie	25 kg/40 ks na palete

Oblasť použitia

Stavebná/štukatárska sadra je určená na murárske, inštalátorske a štukatárske práce. Vhodná na vyplnenie dier a opravu poškodených miest na stenách a stropoch.

Skladovanie

Produkt je nutné skladovať v suchom prostredí. Nespracúvať pri teplote pod +5°C. Pôsobením vlhkosti na produkt pred jeho spracovaním, môže nastať zmena fyzikálnych vlastností, resp. zníženie reaktívnosti s vodou. Počas a po spracovaní je nutné otvorené alebo porušené vrecia s produktom náležite ochrániť pred pôsobením vzdušnej vlhkosti. Materiál je nutné spracovať do 12 mesiacov od dátumu výroby.

Spracovanie

Približne 1,5 kg zmesi vsypeme do 1 l vody. Sadru sypeme do vody, nikdy nie naopak. Po 1 minúte zmes rozmiešame dohľadka ručne alebo elektrickým miešadlom. Používajte len čisté nádoby a nástroje. Zvyšky sadry môžu zmeniť čas spracovania. Otvorené balenie je nutné spotrebovať do 3 mesiacov.

Bezpečnosť

Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na stránke www.rigips.sk.