

ALMOD LC

Popis výrobku

Almod LC je halbhýdrát vyrobený z prírodného sadrovca / $\text{CaSO}_4 \cdot 1/2\text{H}_2\text{O}$ /.

Farba: biela

Účel použitia

Výrobok sa používa na výrobu kried, liatie dekoratívnych predmetov, výrobe modelov, do výrobkov na báze sadry, napr škárovacích hmôt

Technické údaje

U technických parametrov sa jedná o typické priemerné hodnoty. Ďalšie informácie Vám oznámi zástupcovia firmy Saint-Gobain Formula.

Odporúčaný pomer sadry: voda	1,6 až 1,75: 1
Skúška pri pomere 100:60	
rozlievateľnosť	15 - 23 cm
doba liatia	8 - 25 min
zvýšok na sieť 90 mi	max 4%
200 mi	max.0, 04%

Pokiaľ nie je inak uvedené, platia skúšobné metódy a postupy firmy Saint-Gobain Formula. Uvedený pomer sadry: voda môže byť upravený podľa účelu použitia resp. požadovanej konzistencie, jeho zmena sa prejaví na vlastnostiach výrobku, predovšetkým na dobe tuhnutia a pevnosti.

Miešanie

Miešacie zariadenie aj voda musia byť čisté. Aby sa docielilo požadovaných výsledkov, je potrebné dodržať správny pomer sadry: voda a spôsob miešania. Odvážené množstvo sadry vsypávame do odmeraného objemu vody a necháme riadne nasiaknuť. Miešame opatrne 2 - 4 minúty podľa použitého množstva.

Sadrové výrobky sa neodporúča používať v exteriéri alebo v prostredí s nadmernou vlhkosťou. V suchom prostredí je možné sadru skladovať dvadsaťštyri mesiacov od výrobného dátumu uvedeného na každom vreci.

Vlhkosť môže spôsobovať zmenu fyzikálnych vlastností vrátane zníženia pevnosti a tiež predĺženie doby tuhnutia. Výrobok chráňte počas používania starostlivým uzatváraním vriec. Každý vak je označený dátumom výroby. Zásoby by mali rotovať, aby bol používaný najskôr najstarší materiál.

Dodávky sadier firmy Saint-Gobain Formula sa uskutočňujú v papierových vreciach po 40 kg na paletách z miesta výroby.

Bezpečnostné atesty pre všetky typy sadier sú k dispozícii a môžu byť vyžiadané u firmy Saint-Gobain Formula a jej zastúpenie.