

ЛЕПИЛО ЗА ГИПСКАРТОН



ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Използва се за залепване на панели от гипскартон, запълване на връзките между отделните панели от експандиран полистирен, комбинирани материали за изолация, минерална вата, оголен бетон, аерирани тухлени повърхности.

ПРЕДИМСТВА

Слепващата сила се увеличава поради допълнителните добавки. Качеството му се увеличава след втвърдяване. Намалява обема на загубите до минимум.

ОПАКОВКА

Полипропиленов обшит чувал, 25 кг $\pm 2\%$

УСЛОВИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ

Температурата в помещението за полагане трябва да бъде мин. $+5^{\circ}\text{C}$. Повърхността, която ще се обработва, трябва да бъде чиста от прах, мазни петна и др. Преди полагане сухите и затоплени повърхности трябва да се навлажняват.

СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява в опаковката от производителя, в затворен пакет, върху палет.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

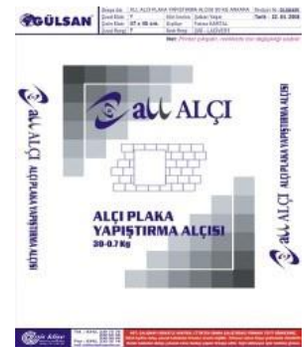
Разреждане: 5 л. вода, 10 кг гипсово лепило. Времеви срок на работа: 30 минути. Време на втвърдяване: 45 минути. Сила на свиване: мин. 3 кг f/cm^2
Топлопроводимост: макс. 0.35 W/mk

ПОДГОТОВКА НА РАЗТВОРА

Сипете вода в чист съд според количеството разтвор (съотношение: 10 кг гипсово лепило към 5л. вода) и добавете лепилото. Изчакайте две минути сместа да „узрее“ и добавете още вода. За по-добра хомогенност да се използва машинен миксер. След разбъркването сместа е готова за употреба. Получената смес трябва да се използва в рамките на 30 минути.

НАЧИН НА УПОТРЕБА

Полагането започва от ръба на стената. Гипсовото лепило се маже по гърба на плоскостите най-малко на три места по цялата дължина с 30 см отстояние или директно върху стената. Плоскостта се притиска между подпорната греда и стената. По време на полагането трябва да се наблюдава балансът между



плоскостите. Техническите спецификации трябва да се нагодят според работното пространство, климатичните условия и повърхността на полагане.

