

ТЕХНОЛОГИЧНА КАРТА

TOP MIX

ЛЕПИЛО ЗА ГАЗОБЕТОН



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

Циментово лепило за газобетонни блокчета

Сух продукт на база цимент за зидане и шпакловане на блокчета от автоклавен клетъчен бетон

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Лепилото **TOP MIX – ЛЕПИЛО ЗА ГАЗОБЕТОН** намира приложение при направа на външни и вътрешни стени с блокчета от газобетон или друг вид лек бетон, като освен за зидарски разтвор продуктът може да се използва и като шпакловъчна смес.

СВОЙСТВА

- ❖ лесно за нанасяне
- ❖ достатъчно отворено време (за работа)
- ❖ устойчиво на влага и студ
- ❖ отлична адхезия към пориозни повърхности

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Преди полагане на **TOP MIX – ЛЕПИЛО ЗА ГАЗОБЕТОН** основата трябва да бъде добре почистена и здрава. Продуктът не трябва да се използва върху неустойчиви, ронливи и боядисани с постна боя основи. Не се допуска полагане върху маслени (мазни) петна и други (замърсители). Не е необходимо основата да бъде намокрена или грундирана предварително. Не се допуска зидане на счупени или напукани блокчета, съгласно БДС 7391-88.

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

■ Цвят:	сив;
■ Основа:	цимент;
■ Насища плътност:	1380 кг/м ³ ;
■ Температура на работа:	+5°C до +30°C;
■ Време за „узряване“	8-10 минути
■ Време за престой в кофа:	5 часа;
■ Отворено време за работа:	30 минути;
■ Време за окончателно залепване:	7 дни;



УКАЗАНИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

За пълното разтваряне на 25 кг **TOP MIX – ЛЕПИЛО ЗА ГАЗОБЕТОН** са необходими около 6,5 литра вода. В предварително подготвен съд с вода се изсипва необходимото количество суха смес и с помощта на механична бъркалка се разбърква до постигането на хомогенна смес. Така разбърканата смес се оставя да престои 8-10 минути, за да „узрее“, след което се разбърква отново и е готова за работа.

При изпълнение на зидария от газобетонни блокчета с **TOP MIX – ЛЕПИЛО ЗА ГАЗОБЕТОН** лепилото се нанася равномерно с помощта на назъбена неръждаема маламашка както върху хоризонталната плоскост на долното блокче, така и по вертикалната на съседното. Блокчето се поставя върху нанесения слой (от 2 мм до 3 мм) и се намества с леко почукване. Излишният разтвор може да се обере и да се използва отново.

РАЗХОД

- 15 – 17 кг/м³ зидария

ИНСТРУМЕНТИ ЗА РАБОТА

- кофа
- електрическа бормашина и бъркалка
- мистрия
- назъбена маламашка
- четка с твърд косъм

АТМОСФЕРНИ УСЛОВИЯ ПРИ РАБОТА

Минималната денонощна температура на въздуха и основата да не бъде по-ниска от +5°C, а максималната – не по-висока от +30°C.

Препоръчва се използването на противозамръзваща добавка **ТЕКАЛИТ**, когато амплитудите между дневните и нощните температури са големи и съществува опасност от достигане на минусови стойности през нощта.



ТЕХНОЛОГИЧНА КАРТА

ТОР МИХ

ЛЕПИЛО ЗА ГАЗОБЕТОН



ЛЕПИЛА • МАЗИЛКИ • ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

ФОРМА НА ДОСТАВКА

Суша смес в хартиени торби по 25 кг.

ЗАБЕЛЕЖКИ

Характеристиките и техническите данни на продукта, посочени в тази технологична карта, са определени при стандартна температура (20°C) и относителна влажност на въздуха (50%). При други климатични условия технологичното време за някои от посочените по-горе процеси е възможно да се скъси или удължи.

Информацията за продукта се базира на практическия опит на производителя и на техническите изпитания в специализирани лаборатории.

Да не се смесва с други строителни материали.

Всички предупреждения и препоръки за безопасност относно **ТОП МИКС – ЛЕПИЛО ЗА ГАЗОБЕТОН** могат да бъдат проверени в Информационния лист за безопасност на продукта.

СЪХРАНЕНИЕ

12 месеца в оригинално запечатана опаковка на сухо и проветриво място. Препоръчва се съхранение върху палети.

Производителят препоръчва проверка на приложението на продукта в Технологичната карта. Същият носи отговорност за качеството на продукта, но не и за начина и условията на влагането му. Информацията в настоящата технологична карта е надеждна при условие, че продуктът се използва при посочените условия. Отговорността за всяка една друга употреба на продукта, включително използването му в комбинация с друг продукт или процес, се носи изцяло от потребителя.