

MULTICOL[®] TERMO

ВИСОКОКАЧЕСТВЕНО ТЕРМОУСТОЙЧИВО ЛЕПИЛО

t 1500°C

ЗА ЗИДАНЕ И ШПАКЛОВАНЕ НА КАМИНИ

Лепилото е създадено по съвременна технология с екологично чисти материали на водещи световни химически концерни - гаранция за високо качество на продукта!

ОПИСАНИЕ

Суша хомогенна смес на основа **специални цименти**, минерални свързващи вещества, полимери и добавки, регулиращи времето за запазване на работната консистенция и други якостни физико-химични показатели.

Лепилото е **хидро и мразоустойчиво** с повишен коефициент на топлоустойчивост, **издържащо температури до 1500°C**.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Служи за зидане и шпакловане на камини, пещи и др.

ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА

1. Подготовка на материала. Непосредствено преди употреба към 4 тегловни части суха смес се прибавя 1 тегловна част вода. Разбърква се посредством механична бъркалка до получаване на хомогенна смес. Материала се оставя да престои 10-15 минути за да се разтворят модифициращите добавки, след което се разбърква отново. Така приготвеното лепило е готово за употреба.

2. Подготовка на основата. Основата трябва да бъде стабилна, суха, без прах и да не се огъва. Участъците със слаба механична здравина се почистват, заздравяват и заравняват. Препоръчително е основата, върху която ще се нанася шпакловка да се грундира предварително с дълбокопроникващ "ГРУНД - ДП" на МУЛТИИМПЕКС.

Техническа карта

3. Избор на инструменти.

При зидане на огнеупорни тухли зъбите на маламашката е препоръчително да бъдат 8-10 мм, така че при залепване на огнеупорните тухли да се получи плътен филм лепило 4-5 мм.

При шпакловане да се използва метална маламашка от неръждаема стомана.

4. Допълнителни указания. С цел запазване качествата на лепилото, не се препоръчва прибавянето на други лепила или строителни материали - цимент, пясък и др. За корекция на нивото използвайте гумен чук. Полагайте лепилото при температура на околната среда от +5°C до +30°C.

ВНИМАНИЕ! Горните указания не заменят професионалната подготовка на изпълнителя!

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

ПОКАЗАТЕЛИ Изисквания съгласно БДС EN 998-2:2010

1	Якост на сцепление с огнеупорна тухла	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$
2	Якост на натиск	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$
3	Якост на сцепление при опън	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
4	Якост на сцепление при опън след потапяне във вода	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

РАЗХОДНА НОРМА

3,0 кг - 5,0 кг / m² при зидане на огнеупорни тухли.

2,0 кг - 3,0 кг / m² при шпакловане.

ОПАКОВКА

Трислойни книжни пакети с полиетиленова вложка x 25 кг

Техническа карта

СРОК НА ГОДНОСТ И СЪХРАНЕНИЕ

18 месеца от датата на производство в оригинални опаковки, подредени върху дървени палети, в сухи и проветриви складови помещения.

„МУЛТИИМПЕКС” ЕООД не гарантира за качеството на своите продукти при неспазване технологията и изискванията за полагане.

Препоръчваме изпълнителят да се съобразява с правилата за безопасна работа при извършване на строителни дейности!