

Противозамръзваща добавка за циментови лепила и шпакловки

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

ТЕКАЛИТ представлява червено-кафява течност на базата на пластификатори с добавени органични и неорганични вещества. Благодарение на своите съставки, продуктът не замръзва при температура до -20° , което определя неговото предназначение като противозамръзваща добавка към циментови лепила и шпакловки. Добавката дава възможност за работа с продукти на циментова основа при минимална денонощна температура на въздуха и основата -10°C . Понижава температурата на замръзване на течната фаза в лепилото и количеството на направната вода и ускорява втвърдяването без опасност от нежелани последици за якостите на лепилото.

Поради характерния тъмен цвят на **ТЕКАЛИТ** е препоръчително добавката да не се използва за шпакловки, които ще бъдат основа за фасадни бои и мазилки, както и за продукти на основа на бял цимент.

СВОЙСТВА

- ❖ готов за употреба
- ❖ не замръзва (до -20°)
- ❖ дава възможност за работа с циментови продукти при минусови температури

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Изискванията към основата при работа с **ТЕКАЛИТ** се определят от циментовия продукт, в който е вложена противозамръзващата добавка. Основната разлика е, че минималната денонощна температура на основата може да бъде до -10°C .

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| ■ Цвят: | червено-кафяв; |
| ■ Основа: | течна; |
| ■ Обемно тегло: | 1,25 кг/л; |
| ■ Пропорции (-5°): | 250 гр. за 25 кг
суха смес; |
| ■ Пропорции (-10°): | 300 гр. за 25 кг
суха смес; |
| ■ Температура на работа: | до -10° ; |



УКАЗАНИЯ ЗА ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

След като циментовото лепило (шпакловка) е разбъркано с вода до постигане на хомогенна смес, се добавя **ТЕКАЛИТ** и отново се разбърква като количеството на добавката се определя от минималната денонощна температура на въздуха и основата.

Противозамръзващата добавка е съвместима с по-голямата част от продуктите на ТЕРАЗИД на циментова основа:

- TERAZID STANDARD
- SUPER FLEX T520
- FLEXIBLE PLUS T530
- TERMOZID
- TOP MIX
- ТЕРАЗИД КЛАС Т° и др.

РАЗХОД

От 35 до 42 гр./ m^2 в зависимост от температурата на работа (минимални денонощни температури)

ИНСТРУМЕНТИ ЗА РАБОТА

- кофа
- електрическа бормашина и бъркалка

АТМОСФЕРНИ УСЛОВИЯ ПРИ РАБОТА

Минималната денонощна температура на въздуха и основата да не бъде по-ниска от -10°C , а максималната – не по-висока от $+10^{\circ}\text{C}$. Да не се нанася при валежи или преди предстоящи такива, както и при силен вятър.

ФОРМА НА ДОСТАВКА

Течна в пластмасови опаковки по 1,250 кг, 5 кг и 20 кг.



ЗАБЕЛЕЖКИ

Характеристиките и техническите данни на продукта, посочени в тази технологична карта, са определени при температура до -10°C и относителна влажност на въздуха (70%). 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 режежда.

Всички предупреждения и препоръки за безопасност относно ТЕКАЛИТ могат да бъдат проверени в Информационния лист за безопасност на продукта.

СЪХРАНЕНИЕ

12 месеца в оригинално запечатана опаковка, при температури от -20°C до $+30^{\circ}\text{C}$. Да се пази от пряка слънчева светлина.

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.