

# ХИДРОКОЛ

Лепило за плочки за внатрешна употреба, изработено на цементна основа  
Одговара на EN12004-1, класа C1

## ОБЛАСТ НА ПРИМЕНА

За лепење на подни и ѕидни керамички плочки за внатрешна употреба: холови, скали, простории за живеење, деловни простории и слично.

## СВОЈСТВА

- Добра лепливост
- Одлична атхезија
- Едноставен за приготвување
- Едноставна изведба
- Економичен
- Достапен во сива и бела боја

## ТЕХНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЈСТВО	МЕТОД	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Изглед	-	сив/ бел прашок
Класа	EN 12004	C1
W/M фактор (вода/ материјал)	-	0,22-0,26
Отворено време за лепење на температура од 20°C	EN 1346	20 min
Отворено време за обработка на температура од 20°C	-	сив: 3-4h бел: 4-5h
Атхезија за подлогата при нормални услови	EN 1348	> 0,5MPa
Атхезија за подлогата по потопување во вода	EN 1348	>0,5MPa
Атхезија за подлогата по циклуси мрзнење/ одмрзнување	EN 1348	>0,5MPa
Почеток на врзување	-	3-7h
Крај на врзување	-	12h

## МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ИЗВЕДБА

### ПОДГОТОВКА НА ПОДЛОГАТА

Хидрокол се наноси на здрава подлога од бетон, цементен или продолжен малтер. Подлогата треба да биде чиста, без масти и прашина и да биде добро натопена со вода.

### ВГРАДУВАЊЕ

Хидрокол се подготвува со вода, при што смесата постојано се меша до потполно воедначување. По замешувањето треба да се остави да мирува најмногу 10 min, по што повторно се меша и вградува.

Вградувањето е со назабена глетарка или со шпактла во слој од 4-10mm, по целата површина на подлогата, каде се лепат плочките. Пред вградувањето, плочките треба да се потопат со вода и со втиснување треба да се залепат на нанесениот лепак. За рамномерно нанесување на лепакот врз целата површина, се препорачува претходно да се нанесе тенок слој со рамна глетарка врз целата површина, а веднаш потоа да се нанесе лепакот со назабена глетарка.

Отворено време за вградување на замешаниот материјал е 20 min, на температура од 20°C. Во текот на изведбата кога вградениот материјалот почнува малку површински да се суши, потребно е повторно да се обработи со назабена глетарка, со цел да се обнови неговата лепливост. Кога замешаниот лепак ќе се стврдне, треба да се избегнува додавање на вода затоа што тогаш значително ќе се намали

Страна 1 од 2

лепливоста на производот. Температурата на подлогата при вградување треба да биде помеѓу 5°C и 35°C. Споевите помеѓу плочките се обработуваат со смеса за фугирање Фугофил, најрано 24h по вградувањето.

## ПОТРОШУВАЧКА

за слој со дебелина од 1mm ~ 1,1kg/m<sup>2</sup>  
во зависност од подлогата ~ 3,3-6,6kg/m<sup>2</sup>

## ЧИСТЕЊЕ

Алатот и опремата се чистат со вода, веднаш по употребата.

## ПАКУВАЊЕ

вентил вреќи од 25kg

## СКЛАДИРАЊЕ

Во оригинална, затворена амбалажа, во суви простории, на температура од 5-35°C. Рок на употреба: 12 месеци.

Опасност по здравјето: Потребно е да се избегнува контакт на производот со кожата и очите, како и директно вдишување на прашокот. При контакт на производот со кожата, треба веднаш да се отстрани со вода и сапун. Ако материјалот дојде во контакт со очи, потребно е веднаш да се исплакнат со многу вода и да се побара медицинска помош. Доколку се проголта, потребно е да се побара медицинска помош.

Пожар: Производот е незапалив.

Чистење и депонирање: Чистењето е со вода. Старата искористена амбалажа потребно е да се депонира според локалните прописи и регулативи за тој тип на отпад.

Препорачуваме начинот за нанесување и потребните количини да се приспособат кон условите на објектот, како и задолжителна примена на соодветна опрема.