

**F60****Својства:**

*F60* е брзоврзен цемент врз минерална основа, а наменет за запирање на водно продирање и за најбрзо можно хидроизолирање врз бетон и сидарија.

**Технички податоци:**

Складирање	На ладно, во оригинални контејнери, приближно 12 месеци
Густина	1.32 г/см <sup>3</sup>
Време на процесирање	Приближно 50 сек.*
Температура на процесирање	5°Ц - 30°Ц
Однос на мешање	Приближно 0.3 л вода на 1 кг
Потрошувачка	Приближно 1.6 кг/л шуплив простор
Форма на испорака	14 кг кофи

(\* ) зависно од температурата и атмосферските услови

**Процесирање:**

Мешајте го *F60* чиста вода и во однос на мешање 3:1 (волумен). Погрижете се да измешате рамномерно. Подлогите мораат да бидат цврсти, стабилни, чисти и без разделиви супстанции (мазиво, масло итн) и со груба текстура. Претходно навлажувајте, ако е потребно.

Во случај на силно водно продирање, *F60* може да биде втиснуван директно во местото на пропуштање дури и кога тоа е суво. *F60* може да се процесира единствено на температури меѓу 5° и 30°Ц.

**Топла вода треба да се употреби за мешање на *F60* ако температурата е пониска.**

**Молиме забележете:**

- Ги иритира очите и кожата
- Мора да се чува надвор од дофат на деца
- Не вдишувајте ја прашината
- Одбегнувајте контакт со кожата
- Во случај да имало контакт со очите, детално промијте со многу вода и побарајте медицинска помош
- Ако се проголта, веднаш побарајте медицинска помош и покажете го контејнерот или етикетата.

***F60* содржи цемент и има алкална реакција со вода. Поради оваа причина кожата и очите мораат да бидат заштитени (носете ракавици и заштитни очила).**

Правилно и како резултат успешно користење на нашите производи е надвор од наша контрола. Поради ова причина ние само можеме да го гарантираме квалитетот на нашите производи во рамките на нашите Услови на продажба и испорака, меѓутоа, не и за нивното успешно процесирање. Сите податоци и информации во овие инструкции се базираат на најновите техничко-технолошки достигнувања, а ние јасно

си го резервираме правото да правиме модификации или адаптации во развојот. Податоците за потрошувачка наведени од нас можат единствено да бидат просечни вредности од искуство, отстапувања во индивидуални случаи се можни и според тоа не можат да бидат исклучени. [1]