

ИНТЕНЗИФИКАТОР-30В

Додаток наменет за подобрување на мелливоста кај цементите кои содржат варовнички додатоци, со ефект на подобрување на развојот на јакости во рани фази, како и зголемување на крајните јакосни карактеристики

Област на примена:

Во процесот на производство на цемент, Интензификатор 30В се користи за подобрување на ефикасноста на мелењето на клинкерот, како и за подобрување на перформансите на произведениот цемент. Наменет е за производство на цементите кои содржат варовнички додатоци, односно СЕМ III/A-L, СЕМ II/B-L, СЕМ II/A-LL, СЕМ II/B-LL, како и дел од групите на цементите СЕМ II/A-M и СЕМ II/B-M според EN 197-1.

Својства:

- Зголемување на капацитетот на мелницата за 7-15% во зависност од карактеристиките на материјалот кој се меле;
- Намалена потрошувачка на енергија во процесот на производство на цемент;
- Подобрени физички својства на сомелениот материјал;
- Зголемување на насипната густина на материјалот;
- Намалено згрутчување на материјалот при складирање;
- Зголемување на јакосните карактеристики на произведениот цемент во рани фази;
- Зголемување на крајните јакосни карактеристики на цементите.

Технички карактеристики:

Тип:	Воден раствор на амински компоненти
Изглед:	Светло кафена течност
Неиспарливи компоненти на 105°C	(45,0±2,25)%
Запреминска маса:	(1,05±0,02) g/cm ³
Содржина на хлориди:	<0.1%
РН-фактор	11±1,0
Температура на мрзнење:	< -10°C
Температура на вриење:	> 100°C

Начин на употреба и дозирање:

Со цел да се утврди оптималното дозирање на Интензификатор-30В потребно е да се извршат индустриски проби. Дозирањето на Интензификатор-30В се движи од 200 до 500g на тон материјал кој се меле.

Дозирањето на Интензификатор-30В може да се врши со директно додавање во мелницата или со распрскување непосредно пред влезот во мелницата со автоматски дозатор.

Складирање:

Во оригинално затворено пакување, на температура од -10°C до 40°C и заштитен од директно влијание на сончеви зраци.

Пакување:

Рефус и Пластични контејнери 1000kg

ОПАСНОСТ ПО ЗДРАВЈЕТО: Да се внимава да не дојде во контакт со кожа, очи или да се проголта. Во случај на прскање на кожа или во очи потребно е испирање со чиста проточна вода. Доколку се проголта потребно е да се побара медицинска помош. Дополнителни информации се дадени во Безбедносниот лист на производот.

ПОЖАР: Интензификатор 30В претставува незапаллива течност. Дополнителни информации се дадени во Безбедносниот лист на производот.

ЧИСТЕЊЕ И ДЕПОНИРАЊЕ: Чистењето на остатоци од Интензификатор 30В е со вода. Старата искористена амбалажа потребно е да се депонира според локалните прописи и регулативи за тој тип на отпад. Дополнителни информации се дадени во Безбедносниот лист на производот.

ADING

Новоселски пат (ул. 1409) бр. 11, 1060 Скопје, Р.Македонија, ading@ading.com.mk,
Тел: + 389 / 02 2034 840, 2034 822, Факс: + 389 / 02 2034 821



www.ading.com.mk