



Murasan BWA 14

Домішка для покращення ущільнення жорстких бетонних сумішей

Властивості продукту

- Не містить хлоридів
- Покращує стабільність форми свіже відформованого бетону
- Покращує текстуру поверхні
- Підвищує ранню міцність
- Підвищує міцність на стиск та згин
- Підвищує водонепроникність бетону
- Підвищує стійкість бетону проти дії морозу та солей відтаювання
- Висока надійність виробництва

Області застосування продукту

- Вироби з бетону, наприклад:
 - Бруківка
 - Бордюрний камінь

Рекомендації по використанню

Murasan BWA 14 багатофункціональна домішка із фізико-хімічним впливом, розроблена відповідно до вимог будівельної галузі для виробництва високоякісних виробів з бетону.

Фізико-хімічний ефект системи викликає інтенсивну диспергацію цементного тіста, що призводить до змащуючої дії між сталеву форму та бетонною сумішшю під час процесу формування. В результаті цього покращуються властивості поверхні готового виробу.

Зниження внутрішнього тертя призводить до покращення зчеплення цементного тіста та заповнювачів. Зменшується стирання деталей форми, вставок та зношення обладнання.

Murasan BWA 14 додається в бетон разом із водою замішування або спеціальним обладнанням для дозування. Не можна дозувати домішку у суху бетонну суміш!

**Технічні дані матеріалу Murasan BWA 14:**

Показник	Одиниця виміру	Значення	Примітки
Густина	кг/дм ³	1,19-1,21	-
Рекомендоване дозування	г	2-15	на 1 кг цементу
Максим. вміст хлоридів	% від маси	< 0,1	
Максимальний вміст лугів	% від маси	< 3,0	

Дані продукту Murasan BWA 14:

Колір	Коричневий
Стан	Рідина
Спосіб поставки	Бочки 230 кг, Контейнери 1000 кг
Зберігання	Зберігати у щільно закритій тарі, захищати від замерзання

Властивості специфікації основані на лабораторних випробуваннях і можуть змінюватися у практичному застосуванні. Для визначення індивідуальної технічної придатності необхідно провести попередні випробування відповідно до умов застосування.

Відомості, наведені в цій технічній карті, перевірені нашим досвідом та відповідають нашій актуальній поінформованості про цей матеріал. Однак за ці відомості фірма МЦ Баухемі не несе відповідальності, якщо інформація, наведена в цій технічній карті не була в письмовій формі підтверджена технічними консультантами МЦ Баухемі з урахуванням умов конкретних об'єктів та заводів. Стан 01/2015