

خواص و مزایا

افزایش تراکم بتن.

ایجاد مقاومت در برابر بون های کلر و به طبع آن مقاومت در برابر خوردگی میلگرد.

کاهش حرارت زایی بتن.

افزایش مقاومت در محیط های قلیایی و اسیدی.

دامنه کاربرد

ساخت بتن در محیط های بر خطر خورندگی توسط خاکهای سولفاته و کلرها.

بتن ریزی در سازه های آبی که در مجاورت آبهای قلیایی و یا باران های اسیدی قرار دارند.