

Epocon 385 Y - liqno sulfonat əsaslı, yay aylarında betonun erkən və son müqavimətini artırıran, su azaldıcı və axışqanlaşdırıcı beton qatlısıdır.
EN 934-2 standarı cədvəl 2-ə uyğundur.
AZS 221 - 2006

İstifadə sahələri

- Erkən və son müqaviməti yüksək tələb olunan betonlarda
- Pompasız və pompalı hazır beton istehsalında
- Yerləşdirmə çətinlikləri olan six təchizatlı betonlarda
- Six və düzgün səth tələb olunan betonlarda
- Yay aylarında uzun müddətli daşımaya və işlənə bilmə tələb olunan betonlarda
- Erkən qəlibdən çıxarılma tələb olunan betonlarda

Üstünlükлəri

- Fərqli sement növlərinə uyğundur.
- Betonun erkən və son müqavimətini artırır.
- Betonun axıçılığını qoruyaraq işlənə bilinməsini artırır və rahat yerləşmə xüsusiyyəti qazandırır
- Hamar səthlər əldə edilməsini təmin edir
- Betonun istiliyə qarşı müqavimətini artırır
- Tərkibində xlor yoxdur, dəmir təchizatına zərər verməz
- Rahat pompalamanı təşkil edir
- Betonun bütülmə, dərtilmə və su keçirməmə kimi mexaniki xüsusiyyətlərinin artmasını təşkil edir

| Materialın tərkibi | Liqno sulfonat əsası |
|------------------------------|----------------------|
| Rəngi | Qəhvəyi |
| Sixlığı (ISO 758) | 1,16 - 1,19 kg/litr |
| Xlor tərkibi % (EN 480-10) | < 0,1 |
| Alkali tərkibi % (EN 480-12) | < 5,0 |

Yuxarıdakı göstəricilər +20°C-də və 50% nisbi rütubət üçün verilmişdir.