

Epocon sp 585 Y- naftalin sulfonat və liqno sulfonat əsası, yay aylarında betonun erkən və son müqavimətini artırıran, yüksək dərəcədə su azaldıcı və axışqanlaşdırıcı beton qatlısıdır.
EN 934-2 standarı cədvəl 3.1-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
- Prefabrik və precast betonlarda
- Erkən qəlibdən çıxarılma tələb olunan betonlarda
- Soyuq və sərin hava şəraitində olan beton istehsalında
- Su bəndləri, körpülər və digər dekorativ beton konstruksiyalarında

Üstünlükleri

- Fərqli sement növlərinə uyğundur.
- Betonun erkən və son müqavimətini artırır.
- Betonun axıcılığını qoruyaraq işlənə bilinməsini artırır və rahat yerləşmə xüsusiyyəti qazandırır
- Hamar səthlər əldə edilməsini tömən edir
- Betonun istiye qarşı müqavimatını artırır
- Tərkibində xlor yoxdur, dəmir təchizatına zərər verməz
- Rahat pompalamanı təşkil edir
- Betonun bütünləmə, dərtılma və su keçirməmə kimi mexaniki xüsusiyyətlərinin artmasını təşkil edir

Materialın tərkibi	Naftalin sulfonat və liqno sulfonat əsası
Rəngi	Qəhvəyi
Sixlığı (ISO 758)	1,17 - 1,20 kq/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