

LP1 Augstās efektivitātes plastifikators

APRAKSTS:

Augstās efektivitātes plastifikators. Tiek izmantots betona un javas izgatavošanai civilai, rūpnieciskai un transporta celtniecībai.

SPECIFIKĀCIJA:

Ķīmiskais sastāvs:	Nātrija lignosulfonāti, kalcinēta soda
Forma:	Tumši brūns šķidrums vai pulverveidīga
Blīvums:	~35% šķidrā un 92 - 94% sausā veidā
PH:	1,120 kg/l ± 0,02

PRIEKŠROCĪBAS:

- augstā plastifikācija (no P1 līdz P4) ar zemo patēriņu;
- saglabājās betona maisījuma plūstamība;
- ļauj samazināt cementa patēriņu līdz 15 - 20%;
- sacietējošā betona augsts plastiskums un paaugstināta izturība izlocījumā;
- nesatur hlora jonus.

LIETOŠANA:

Preču un transporta betona pagatavošanai. Pievieno ar ūdeni 0,5-1% apmērā no cementa masas. Tiek rekomendēts samazināt ūdens patēriņu uz 17-20% salīdzinot ar referento sastāvu.

IEPAKOJUMS:

Polietilēna konteineri:	1000 litri
Plastmasa un metāla mucas:	200 litri
Polietilēna tara:	1; 5; 10; 25 litri

GLABĀŠANA:

Glabāšanas temperatūra: 0°C ÷ +30°C
Derīguma termiņš: 12 mēneši kopš izgatavošanas datuma