



Ciment Carpat 40 kg

I.D.: 99858249

| | | | |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|
| Data publicarii | 09.07.24 | Coduri CPV | 44111200-3 44100000-1 |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|

Pretul estimativ: 150,78 RON - 150,78 RON

Descriere: Ciment Carpacement CEM II/A 42.5R pentru betoane simple si armate, rezistent la inghet-dezghet, avand domenii de utilizare precum: constructii civile si industriale: fundatii, stalpi, grinzi, diafragme, pereti interiori si exteriori, plansee, scari, camasuieli, estacade si canale pentru conducte, centuri, subzidiri, egalizari, etc. lucrari de arta: culei, pile, predale, suprabetonari, chesoane, fundatii etc.; prefabricate: elemente de fundatii, stalpi, grinzi, stalpi centrifugati si vibrati pentru LEA 0.4KV, dale, pavele, borduri, elemente de planseu, chesoane, tuburi de canalizare, boltari, placi si stalpi de gard, elemente de peroane CF, elemente spatiale tip camera, elemente de atic, ornamente arhitecturale etc. Alte caracteristici ale cimentului Carpacement CEM II/A 42.5R: Sensibilitatea la frig: putin sensibil; Degajare de caldura: redusa; Recomandare de utilizare: beton simplu si beton armat; Observatii particulare: ciment recomandat a se utilizeaza in compozitia betonului turnat atat pe timp friguros cat si calduros; Clase de beton: C8/10 - C50/60; Rezistenta standard dupa 28 zile: min 42.5 MPa - max 62.5 MPa; continand particule fine de calcar, blocheaza procesul de migrare a laptelui de ciment, inchizand porii capilari si asigurand o mai buna hidratare a granulelor de ciment. Specificatii tehnice Model CEM II/A Compozitie clincher Portland, calcar de puritate ridicata (LL), componente auxiliare minore Timp initial de priza (min) 60 Rezistenta la compresiune ini
