

VOCE di CAPITOLATO



CR 1600

Calcestruzzo premiscelato alleggerito con argilla espansa classificato LC 30/33

Esecuzione di solette collaboranti e getti di rinforzo di consolidamento di tetti e solai in legno, latero-cemento e putrelle, in interno ed esterno ad elevata resistenza meccanica e contenuti pesi statici con calcestruzzo premiscelato alleggerito tipo **PREMIER CR 1600** della Unicalce Spa, composto da argilla espansa conforme alla UNI EN 13055 e composto da cemento Portland 42,5 II A-LL secondo UNI EN 197/1, aggregati conformi alla UNI EN 12620 e additivi specifici per il miglioramento della lavorabilità. Il prodotto sarà conforme alle UNI EN 206-1 e dovrà avere le seguenti caratteristiche: Resistenza a compressione a 28 gg Rck 33 N/mm², Resistenza a compressione a 28 gg Fck 30 N/mm², classe di resistenza LC 30/33, classe di esposizione X0-XC1, classe di consistenza S4, densità prodotto indurito 1600 kg/m³.

Direzione commerciale

Loc. San Pellegrino - strada Amerina, 1

05036 - Narni (TR) - [Italy](http://www.italy.com)

www.premierpremiscelati.it

T. [+39] 0744 756060

F. [+39] 0744 756061

@ premier@unicalce.it