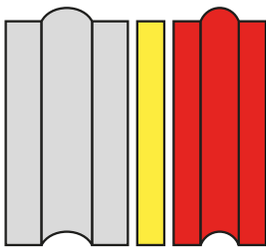




Una guida alla progettazione
utile a progettisti, architetti,
geometri ed imprese.
Semplifica il lavoro
e favorisce la scelta
di prodotti certificati e qualificati.

VOCI DI CAPITOLATO

LATERITE CM 9,5 + LATERITE FONOSOLANTE



Muratura interna divisoria realizzata con pannelli in calcestrutto vibrocompresso di argilla espansa tipo “Laterite” e “Laterite fonoisolante” con profili ad incastro maschio-femmina sui quattro lati, di dimensioni modulari di cm 90x27,7 spessori cm 9,5 Laterite e 7,5 Laterite Fonoisolante di densità a secco vuoto per pieno relativamente di 1100 kg/mc e 1500 kg/mc con resistenza a carico di rottura a compressione non inferiore a 5 N/mm² posati con apposito collante cementizio e rifiniti con mm 5 di rasante a base cemento sulle facce esterne, con interposto materassino di lana di roccia di densità 80 kg/mc spessore cm 5.

Spessore cm 20 R_w 61dB ; $U=0,52$ W/mqK