



Dettaglio costruttivo di una parete in muratura portante costituita da blocchi di calcestruzzo vibrocompressso di spessore 20 cm su cui viene applicato un intonaco a secco in cartongesso agganciato alla muratura con una malta adesiva. L'intonaco viene rivestito con piastrelle in gres porcellanato tramite l'uso di un collante cementizio elastico.

Dettaglio costruttivo di una parete in muratura portante costituita da blocchi in calcestruzzo di spessore 20 cm su cui viene applicato un intonaco a secco in cartongesso antiumido agganciato alla muratura tramite una malta adesiva. Sull'intonaco può essere eventualmente applicata una idropittura per interni.

0 5 10 15 cm scala 1:5