

Consigli di posa per ThermoPlan®/ThermoBlock®



Grazie al sistema di marcia avanti ed indietro della lama della sega è possibile senza contraccolpi e velocemente tagliare con precisione i mattoni con l'impiego di una sega per mattoni (p.es. tipo DeWalt DW 393)



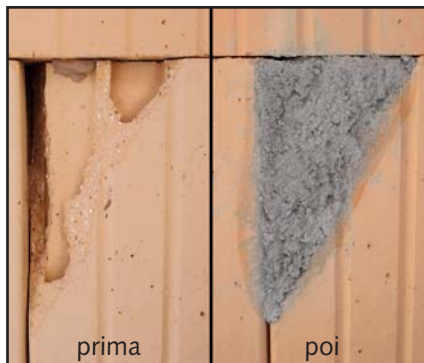
Allo stesso modo si tagliano i mattoni con una sega ad umido con lama diamantata o con una sega a nastro in maniera pulita e precisa (per la lavorazione dei mattoni la scure non è al posto giusto!)



Legatura della muratura secondo le norme DIN 1053-1 art. 9.3 = sfalsamento $> 0,4$ volte l'altezza dei blocchi. Per corsi da 25 cm si ricava uno sfalsamento > 10 cm.



Con l'uso di mattoni per angoli e per inizio delle pareti senza immorsature su un lato si può rispettare sicuramente lo sfalsamento.



Vuoti nella muratura sono riempiti con malta leggera LM21.



In caso di giunti verticali immorsati sono consentite larghezze dei giunti fino a 5 mm. Al di sopra di tale misura i giunti sono sigillati con malta LM21.



Bisogna proteggere la muratura dagli agenti atmosferici (pioggia, neve ecc.) p.es. coprendola con teli di plastica, tavole o cartone catramato per coperture.



La muratura in laterizio per la sua struttura porosa e capillare è un buon sottofondo particolarmente adatto per l'intonaco.



Potete trovare ulteriori informazioni e consigli anche nel foglio tecnico „Intonaco esterno su muratura in laterizio“. Consiglio: Richiedete i nostri fogli tecnici "Sicurezza con metodo".