

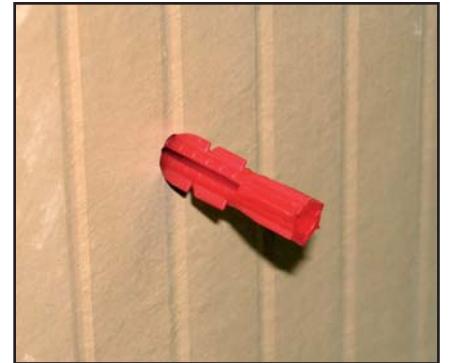
Forare ed inserire tasselli in murature in laterizio



Diametro della punta circa 1 mm più piccolo del diametro del tassello. Disinserire la percussione è consentita soltanto la rotazione!



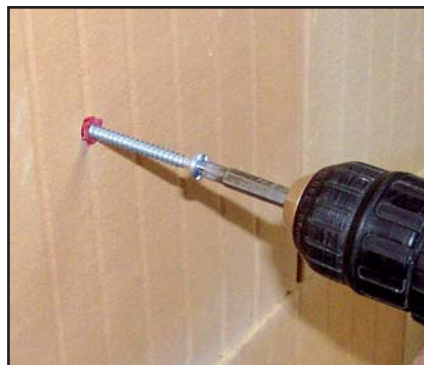
Consiglio: Usare punte in metallo duro affilate (ad es. punte in acciaio)- queste forano più velocemente!



Il foro deve essere circa 10 mm più lungo del tassello, in modo che la vite possa fuoriuscire dalla punta del tassello.



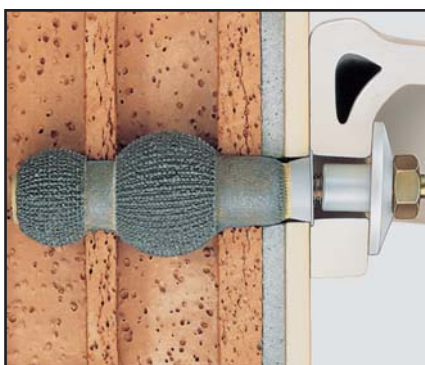
Prima di inserire il tassello pulire il foro con un soffio d'aria, con un aspiratore o con una spazzola (la polvere pregiudica la tenuta).



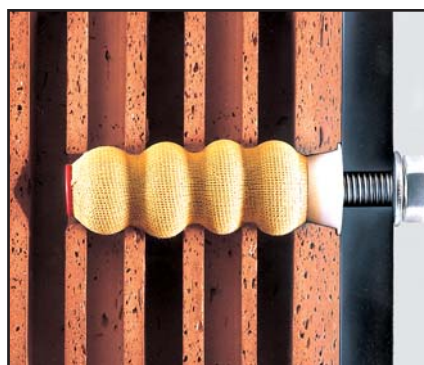
Rispettare le indicazioni del produttore di tasselli circa il diametro e la lunghezza delle viti, in modo da ottenere una tenuta perfetta.



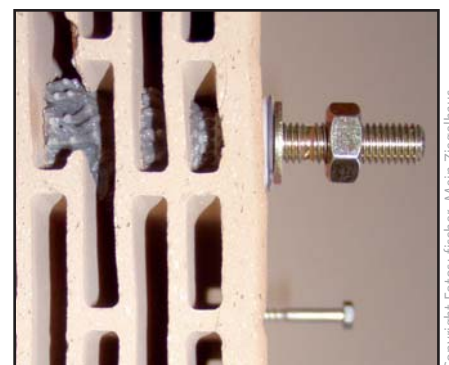
Per normali fissaggi domestici si possono usare i tasselli in plastica di uso comune.



Per il fissaggio di sanitari ecc. ci sono speciali idonei tasselli e tasselli ad iniezione.



Per carichi pesanti ci sono p. es. ancoraggi ad iniezione che garantiscono una tenuta sicura.



Consiglio: In caso di nervature rotte per errori di foratura (p. es. con la percussione) bisogna utilizzare tasselli ad iniezione.