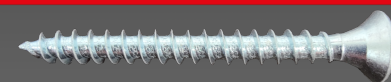
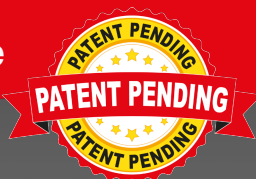


EMC2

Tassello bi-componente universale

6X40 CON VITE 3.5X50
8X50 CON VITE 4.5X60



Sistema di alette prismatiche sotto bordo con funzione antirotazione, bloccaggio e centraggio.

Doppio bordo bi-componente a diametro maggiorato con funzione antirotazione sul materiale di supporto.

Fasce trasversali Sormontate da **Bugne paraboliche** soft touch, che favoriscono l'ancoraggio in materiali pieni compatti e friabili, generando un annodamento circolare

Terminale tronco conico che agevola l'inserimento del tassello nel materiale di supporto

Membrana tecnica longitudinale con funzione antisbandieramento e antipolvere della vite

ESPANSIONE SU MATERIALE PIENO



ESPANSIONE SU MATERIALE FORATO



VALORI DI ESTRAZIONE Ø6 / Ø8

calcestruzzo 180/190 daN	forato orizz. 35/39 daN	doppio uni 39/119 daN	mattone pieno 78/86 daN
tifo 44/73 daN	cartongesso 19/37 daN	gasbeton 19/44 daN	silicate di calcio 46/59 daN

