



# NOVITÀ GAMMA EFG INFISSI

## EFG 200A DK-FIX



### VITE IDEALE PER IL FISSAGGIO DELLE MARTELLINE DK SU SERRAMENTI IN LEGNO, PVC E SISTEMI MISTI.

Testa svasata piana diametro 9 mm, consente l'adattamento a qualsiasi martellina in commercio.

Sottotesta zigrinata per una completa aderenza e un perfetto bloccaggio della vite sia sulle superfici in metallo che sui materiali plastici.

Il trattamento autobloccante HECLOK® assorbe le vibrazioni e impedisce alla vite di allentarsi. È costituito da nylon fuso applicato direttamente nella gola delle parti filettate.

Aperto e chiudendo una finestra diverse volte al giorno, l'insieme martellina-cremonese viene sottoposto a continue sollecitazioni che col passare del tempo, diventano la causa dell'allentamento delle viti e del conseguente mal funzionamento della sistema.

#### La soluzione

La vite DK FIX® è stata studiata per risolvere ogni problema causato dalle sollecitazioni e dagli attriti originati dalla movimentazione dei dispositivi di apertura e chiusura di una finestra:

- La testa si adatta perfettamente sui fori svasati di tutte le martelline in commercio
- Il sottotesta è dotato di speciali zigrinature autobloccanti che aderiscono sia sulle superfici in metallo che sui materiali plastici
- Sul filetto M5 è applicato a 180° in una zona precisa del corpo vite, il trattamento autobloccante HECLOK® che assorbe le vibrazioni e impedisce alla vite di allentarsi.

#### Vantaggi

- Il fissaggio della martellina viene eseguito una volta sola e si elimina completamente la manutenzione del blocco maniglia dell'infisso
- L'utilizzo della vite DK FIX® non presuppone la possibilità di rimuovere la martellina dalla propria sede. Nel caso sia necessario intervenire, le viti DK FIX® possono essere allentate e avvitate nuovamente perdendo solo il 10% della loro capacità di assorbire le vibrazioni.

*In laboratorio, sono stati effettuati 30.000 cicli completi di apertura e chiusura di un'anta ribalta la cui martellina era stata fissata con viti DK FIX®. Al termine del test, non è stato registrato alcun cedimento del blocco maniglia e nessun allentamento delle viti di fissaggio della martellina.*

