

# La tecnologia BioCote per le maniglie antibatteriche

Valli&Valli applica la tecnologia BioCote agli ioni d'argento alle proprie maniglie, rispondendo alle attuali esigenze di igienizzazione



Una risposta efficace alle attuali richieste di sicurezza in termini di igiene: si tratta dell'applicazione della tecnologia **BioCote** alle maniglie, proposta da **Valli&Valli**.

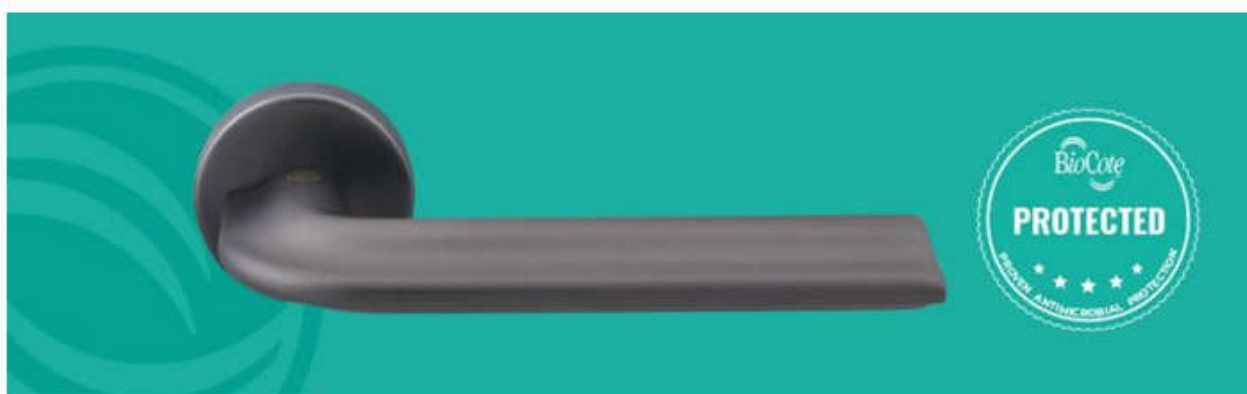
Come dichiara direttamente l'azienda, "BioCote è una tecnologia antimicrobica agli ioni di argento che l'azienda ha deciso di applicare a tutte le sue maniglie verniciate, sia Valli&Valli sia Fusital.

Questo speciale additivo, che si aggiunge alla vernice in fase di produzione, consente la riduzione dei batteri sulla superficie fino al 99,5% in due ore. **BioCote** interagisce con i batteri in tre modi: gli ioni d'argento favoriscono la formazione di specie ossigeno-reattive che ne danneggiano le cellule; sono in grado di inibire la loro riproduzione; si combinano con le proteine dei batteri interrompendone le funzioni vitali".

La tecnologia, inoltre, contribuisce a tenere pulita e igienizzata la superficie su cui viene applicata, riducendo così il rischio di cross contamination e limitando la quantità di microbi.

Soluzione pratica per gli ambienti di grande passaggio e densità, come hotel, musei, uffici o strutture sanitarie, è adatta anche agli interni residenziali.

L'efficacia del sistema è permanente, tanto da non richiedere una seconda applicazione nel tempo, ed è applicabile su tutti i modelli di Valli&Valli senza costi aggiuntivi.



<https://www.serramentinews.it/2021/04/30/la-tecnologia-biocote-per-le-maniglie-antibatteriche/>