



SETTORE ALIMENTARE

IPM ITALIA CONSIGLIA I SEGUENTI SISTEMI RESINOSI
ADDITTIVATI CON MICROBAN:

- IPM SYSTEMPOX
- IPM MULTICRETE
- IPM AQUATOP
- IPM AQUAPERM 2R
- IPM AQUAPERM 3R
- IPM AQUACOATING
- IPM AQUACERAMIX

IPM Italia & MICROBAN®



PARTNERSHIP e MARKETING - IPM Italia, dal 1981 leader nel campo dei pavimenti industriali in calcestruzzo e nei rivestimenti resinosi, si allea in una partnership a MICROBAN leader globale nel campo di additivi per la protezione antibatterica. Da sempre promotrice di soluzioni innovative, mirate ai vari settori merceologici, ed all'interno di essi, per ogni tipo di ambientazione, IPM Italia sposa la tecnologia MICROBAN, per soddisfare le più severe esigenze in fatto di igienicità, e pulizia nella filiera ALIMENTARE, nel settore farmaceutico-ospedaliero e in ambito comunitario.

COS'É LA PROTEZIONE

La tecnologia MICROBAN viene incorporata nei formulati durante il processo di produzione, impedisce la crescita di batteri e muffa, e garantisce continuità di protezione antibatterica nel tempo.

COME FUNZIONA

I Sistemi di rivestimento resinoso IPM Italia, progettati con i formulati IPM Italia addittivati con MICROBAN, sono caratterizzati da protezione antibatterica, ed anche dopo vari lavaggi ed usura, mantengono le proprietà originarie.