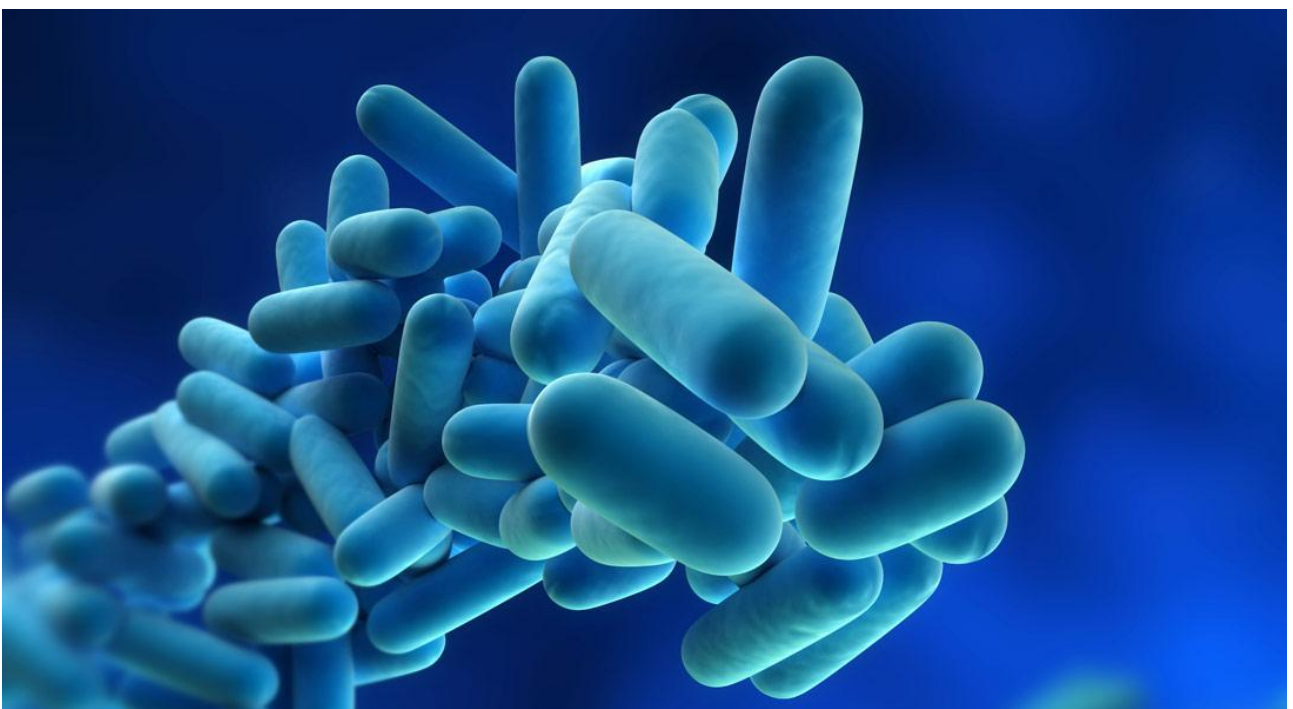


HYGIENIKOLOR

HYGIENIKOLOR è una linea di prodotti di rivestimento con principio attivo ionizzante, formulati su nanotecnologie e adattivati da tormalina e ioni d'argento micro e nano particellari, in grado di conferire potere auto igienizzante sulle superfici trattate. Ideali in ambienti dove è richiesto elevato potere antibatterico unito alla lavabilità della superficie. Una linea di prodotti ideali nella realizzazione di ambienti ad elevato potere antibatterico, in ambienti dove sia richiesta una elevata capacità di eliminazione di batteri sia in superficie che in volume, adatti per qualsiasi locale in interno, è particolarmente indicati in ambienti igienicamente sensibili, quali ospedali, ambulatori, laboratori, industrie farmaceutiche, locali per la produzione alimentare, allevamenti, mense industriali, palestre, scuole, supermercati, cucine, locali di ritrovo, esercizi di ristorazione. L'effetto auto igienizzante permette di ridurre drasticamente la presenza di batteri quali: *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus faecalis*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Listeria monocytogenes*, *Salmonella enteritidis*, *Legionella pneumophila*, *Aspergillus niger*, *Candida albicans*.



HYGIENIKOLOR-ion

Idropittura da interni



HYGIENIKOLOR-ion è un idropittura da pareti che emette in maniera continuativa ioni negativi, permette di migliorare la qualità dell'aria percepita favorendo l'assimilazione dell'ossigeno e agendo da regolatori del sistema neurovegetativo, integrando il principio attivo antibatterico e antimicotico. La caratteristica antibatterica, all'interno della pittura del prodotto auto igienizzante a un'ottima resa estetica con un aspetto decorativo naturale, conferisce al supporto un piacevole aspetto estetico liscio, con elevato grado di copertura, dai toni morbidi e pieni che maschera eventuali imperfezioni dell'intonaco.

USO

È ideale nella realizzazione di ambienti ad elevato potere antibatterico, dove sia richiesta anche la presenza di una pittura lavabile con elevata capacità di eliminazione dei batteri sia in superficie che in volume, adatto per qualsiasi locale interno. Si può impiegare nella copertura di tutte le superfici interne nuove, vecchie, o già verniciate dove si vuole conferire al supporto un forte potere anti batterico e un piacevole aspetto estetico liscio, opaco e con elevato grado di copertura. È un prodotto traspirante resistente al lavaggio con spugna, dai toni morbidi e pieni che maschera eventuali imperfezioni dell'intonaco.



HYGIENIKOLOR-plus

Pittura epossidica bi componente



HYGIENIKOLOR-plus è una pittura epossidica di uso alimentare integrata da speciali additivi e nasce per risolvere problemi di muffa ed attività batteriche prevalentemente nel settore industriale e alimentare, ad esempio caseifici, macelli, cucine industriali, cantine sociali, ecc. ovunque siano indispensabili frequenti manutenzioni per garantire buoni risultati ai “tamponi” delle autorità di controllo. **HYGIENIKOLOR-plus** è un prodotto esente da solventi, formulato con resine epossidiche liquide, pigmenti inorganici ed opportune cariche, con buone caratteristiche di resistenza meccanica ai lavaggi frequenti, e una elevata capacità di eliminazione dei batteri sia in superficie che in volume. Il film che si ottiene è esente da pori per cui impermeabilizza il supporto, lo protegge dalle aggressioni delle sostanze con cui viene a contatto e facilita la pulizia riducendo l’adesione dello sporco, inoltre la componente antibatterica e ionizzante crea una funzione easy-cleaning e auto igienizzante, per cui le cariche batteriche sono costantemente abbattute. Permette di realizzare rivestimenti con spessori tra i 300 μ ed i 600 μ . il rivestimento ottenuto presenta ottime caratteristiche di resistenza alle sollecitazioni meccaniche e agli aggressori chimici.

USO

HYGIENIKOLOR-plus è indicato per il rivestimento della superficie interna ed esterna di cisterne, serbatoi, vasche, silos sia di metallo che in calcestruzzo, destinate a contenere vino ed altre sostanze sia liquide che solide, per l’alimentazione umana quali cereali, farine, oli, succhi di frutta, ecc. Il film di **HYGIENIKOLOR-plus** è stato sottoposto ai test previsti dalle norme vigenti per i rivestimenti destinati al contatto con sostanze per alimentazione umana.

(Legge 21/03/73 suppl. G.U. n°104 e successive; Tab. IV/A, IV/B e V). Risultati all’attività auto igienizzante: l’attività auto igienizzante è totale sui ceppi di riferimento per il settore alimentare ed ospedaliero (C.S.A. rapporto di prova N° 1002775)

HYGIENIKOLOR-pav

Pavimentazione epossidica



HYGIENIKOLOR-pav è una pavimentazione epossidica con integrazione di speciali additivi micro e nano particellari in grado di conferire potere auto igienizzante ed easy-cleaning. Nasce per risolvere problemi di attività batteriche nel settore commerciale, ospedaliero, industriale ed alimentare, ovunque siano indispensabili estetica, elevate resistenze meccaniche ed auto igienizzazione delle superfici.

L'assenza di porosità superficiali ne facilita il lavaggio e la pulizia. **HYGIENIKOLOR-pav** permette di realizzare pavimentazioni con spessori tra i 5 ed i 10 mm. , il prodotto è formulato con resine epossidiche esenti da solventi; la pavimentazione ottenuta presenta ottime caratteristiche di resistenza alle sollecitazioni meccaniche ed agli aggressori chimici, la componente antibatterica e ionizzante crea una funzione easy-cleaning ed auto igienizzante, per cui le cariche batteriche sono costantemente abbattute.

USO

HYGIENIKOLOR-pav è indicata per i settori nei quali l'esigenza estetica, locali dove sono richieste elevate resistenze meccaniche, ottime caratteristiche chimiche ed igiene come negozi, uffici, centri commerciali, caseifici, lavorazione carni, industrie farmaceutiche, ospedali, laboratori, cantine, mense, garage.

