

pellicole antibatteriche

ancora più efficace contro i batteri	16
pellicole antibatteriche PURE ZONE	17



CI FACCIAMO CARICO
DELLA PROTEZIONE
ANTIBATTERICA
DEI VOSTRI LOCALI

NUOVE PELLICOLE ANTIBATTERICHE HEXIS



PERFORMANCE IN QUALSIASI SITUAZIONE



Scegliere Pure Zone significa attuare una comunicazione responsabile faccia a faccia con l'utente



Novità!

EFFICACIA ANCORA MAGGIORE CONTRO UN MAGGIOR NUMERO DI BATTERI

è perchè ci servono spazi sempre più igienizzati
e facili da pulire che **HEXIS** mette a vostra disposizione
le pellicole antibatteriche **Pure Zone**

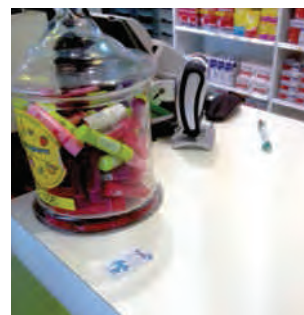
- Asili e strutture scolastiche
- Esercizi commerciali
- Trasporti pubblici
- Ristoranti, hotel, bar e caffetterie
- Aziende, sale di attesa e locali di lavoro
- Ambulatori



Etichetta PURE ZONE
E' possibile identificare le aree protette, offrendo un utile strumento di comunicazione, grazie alle etichette con il marchio

PURE ZONE
che può essere applicata sulle porte, contatti, vetrine, tavoli, ad indicazione della

**PRESA IN CARICO DELLA
PROTEZIONE ANTIBATTERICA
NEI VOSTRI LOCALI**



RISPETTANDO LE BUONE PRATICHE DELL'IGIENE E DELLA SICUREZZA, VI ASSICURATE CHE I VOSTRI LOCALI ED ATTREZZATURE SIANO:

In perfetto stato di manutenzione
Regolarmente puliti
Protetti con materiali non assorbenti, lisci e perfettamente lavabili

NEL TEMPO INTERCORRENTE TRA UN LAVAGGIO E L'ALTRO:

Il biofilm si riforma
I germi possono proliferare

PURE ZONE SI FA CARICO DELLA PROTEZIONE ANTIBATTERICA PREVENTIVA

Velocemente: rapida penetrazione nella cellula batterica
Potente: attiva in concentrazioni molto basse
Continua : azione antibatterica 24 h/24 - 7 /7 con durata pluriennale

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO E PERFORMANCE

I film antibatterici HEXIS sono costituiti da pvc cast trasparente, contenente degli agenti antimicrobici batteriostatici, che rappresentano una protezione integrata alla lotta contro i microbi ed i batteri.

Le pellicole antibatteriche sono attive contro i seguenti batteri (secondo la norma ISO 22196, o test di inibizione alla crescita su gel):

- *Salmonella enterica subsp enterica* (Novità)
- *Listeria monocytogenes* (Novità)
- *Escherichia coli*
- *Staphylococcus aureus* (*Staphylococcus aureus*)
- *Staphylococcus aureus resistente alla meticillina* (MRSA)
- *Staphylococcus epidermidis*
- *Klebsiella pneumonia*

SEMPRE ATTIVO! AZIONE CONTINUA (24/24, 7/7, CON 2 LAVAGGI) DIRETTAMENTE A CONTATTO DEL FILM

La R&S Hexis è ormai giunta al risultato di **una riduzione del numero di batteri pari al 99,99%**.

La sostanza antibatterica utilizzata nella tecnologia sviluppata da HEXIS provoca un'alterazione della barriera cellulare e contrasta la funzione di divisione cellulare.

I batteri muoiono naturalmente, essendone inibita la riproduzione.

Grazie alle pellicole antibatteriche HEXIS, è possibile «immaginare un Mondo che possiamo toccare»

Un disinfettante ordinario ha un effetto istantaneo sui microbi presenti, per esempio, su un tavolo in un luogo pubblico, ma non appena qualcuno vi poserà le mani successivamente il tavolo verrà nuovamente contaminato.

I film HEXIS apportano una prevenzione continua contro la proliferazione batterica come meccanismo complementare alle procedure igieniche vigenti. I batteri si attaccano su tutte le superfici frequentemente toccate o manipolate, veri e propri nidi difficili da mantenere ben igienizzati.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO, FACILITA' DI POSA

In professioni per le quali il fermo lavorativo del luogo di posa (studi medici, aeroporti, centri commerciali, ecc.), di veicoli (bus, treni, metro, aerei, ecc.) comporterebbe una perdita di fatturato troppo importante, HEXIS ed il proprio team di posatori offrono la soluzione.

Tempi di posa ultra ridotti: qualche ora per un ufficio o un asilo = nessuno stop lavorativo.

La posa non comporta la formazione di odori e non richiede tempi di asciugatura.

SEMPLICITA' DI MANUTENZIONE E DURABILITA' DEI FILM ANTIBATTERICI

Nel mondo del controllo sanitario aiuta il rispetto del protocollo di pulizia per camere igieniche, camere bianche, ecc.

I film permettono di garantire una protezione di lunga durata, che non subisce limitazioni dovute al lavaggio (anche con prodotti aggressivi) o all'usura, che permette di impedire la proliferazione dei batteri tra i lavaggi durante l'intera durata di vita del prodotto.

Referenza	Adesivo	Spessore	Caratteristiche	Altezza mm	Lunghezza m	Applicazione
PURZON060B	permanente	60 microns	Film trasparente lucido Durabilità 5 anni	1370	10 - 30	protezione di superfici regolari: mobilio