



MASTER PLACA ORNAMENT ROSU, APARATAJ ANTIMICROBIAN 3 MODULE

Placa ornament alba bacteriana

MIX Anti-Bacterian este o nouă serie civilă modulară prezentată de Master în 2020 cu caracteristici antibacteriene, ideale pentru instalarea în medii în care igiena este esențială, cum ar fi spitale, case de îngrijire medicală, clinici, școli, facilități pentru copii, birouri, zone comune, activități comerciale și unități publice.

Unde poate fi instalat MIX Anti-Bacterian?

Gama anti-bacteriană MIX este extrem de largă și se extinde constant și permite construirea instalațiilor în conformitate cu principalele standarde europene și americane. În plus, gama de comenzi și dispozitive antibacteriene ale sistemului de automatizare civilă UNA Automation permite crearea de sisteme inteligente în sectoarele civile, terțiar, medical și hotelier.

? Cum este realizat? seria anti-bacteriană MIX?

Proprietățile antibacteriene ale produselor sunt obținute datorită colaborării cu BioCote®, o companie lideră în sector, și se referă la suprafețele de contact ale plăcilor și aparatelor, realizate dintr-un material special capabil să eliminate mai mult de 95% din sarcina microbiană.

De ce Master a ales BioCote®?

Master a ales să colaboreze cu BioCote® deoarece este lider de piață printre furnizorii de tehnologii antimicrobiene, cu peste 25 de ani de experiență în asistarea companiilor în fabricarea de produse mai igienice. BioCote® este, de asemenea, un furnizor de antimicrobiene aprobat de HACCP International și certificat conform ISO 9001 și 14001.

Când func?ioneaz? tehnologia antibacterian??

Tehnologia antimicrobian? BioCote® s-a dovedit eficient? împotriva multor microbi, inclusiv: *Staphylococcus aureus*, *E. coli*, *Salmonella*, *Listeria*, *Legionella*, *Campylobacter*, *Pseudomonas*, *Shigella*, virusul H1N1, *Aspergillus niger*

Cum func?ioneaz? tehnologia ionilor de argint?

Prin intermediul unui aditiv antibacterian cu ioni de argint introdu?i în produc?ia componentelor, produsele anti-bacteriene MIX determin? reducerea bacteriilor care pot contamina suprafa?a. Argintul este una dintre cele mai utilizate tehnologii din lume, în mare parte datorit? succesului său istoric ca substan?? antibacterian?, performan?ei sale cu spectru larg ?i adecv?rii sale pentru utilizarea într-o gam? larg? de materiale ?i aplica?ii.

? Protec?ia BioCote® este permanent?, deoarece nu se uzeaz? ?i nu se estompeaz? în timp, garantând o protec?ie intrinsec? pe toată durata de via?? a produselor.

? BioCote® garanteaz? protec?ie continu? împotriva coloniz?rii microbiene.

? BioCote® a demonstrat reducerea num?rul de bacterii de pe un produs protejat cu pân? la 86% în 15 minute ?i pân? la 99,5% în doar 2 ore.

? S-a demonstrat c? BioCote® reduce prezen?a microbilor pe un produs protejat cu pân? la 99,99%.

? Ce garan?ii de eficacitate prezint? produsele?

Toate produsele anti-bacteriene MIX cu aditivi BioCote® sunt testate înainte de a fi introduse pe pia?? (a se vedea teste de la sfâr?itul întreb?rilor frecvente) pentru a asigura nivelurile necesare de performan? antimicrobian? asociate cu marca BioCote®. Controlul continuu al calit?ii asigur? faptul c? aceste produse continu? să ofere niveluri fiabile de performan? antimicrobian?.

Pret: 13,68 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/placa-ornament-rosu-aparataj-antimicrobial-3-module>