

ΑΝΤΙΚΙΚΡΟΒΙΑΚΕΣ ΚΟΥΡΤΙΝΕΣ
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Όλες οι μίας χρήσης αντιμικροβιακές κουρτίνες δεν πρέπει να είναι εύφλεκτες, και να μην χρειάζονται πλύσιμο.
- Όλες οι προσφερόμενες μίας χρήσης αντιμικροβιακές κουρτίνες πρέπει να περιέχουν αντιμικροβιακή τεχνολογία ιόντων αργύρου με σύστημα σταδιακής απελευθέρωσης αργυρού με πολυμερή βάση νερού.
- Όλες οι προσφερόμενες αντιμικροβιακές κουρτίνες θα πρέπει να έχουν αντιμικροβιακή τους δράση για ένα χρόνο (12 μήνες) μετά την τοποθέτησή τους.
- Το επιβραδυντικό φωτιάς που χρησιμοποιείται στις προσφερόμενες αντιμικροβιακές κουρτίνες θα πρέπει να μη χρησιμοποιεί βρωμιούχο πρόσθετο.
- Όλες οι προσφερόμενες αντιμικροβιακές κουρτίνες θα πρέπει να έχουν τις δύο μπροστινές πιέτες (θερμικά κολλημένες) για να βοηθήσουν το άνοιγμα και το κλείσιμο. Και οι διαστάσεις των κουρτινών να είναι 3,75x2,00μ.
- Όλες οι προσφερόμενες αντιμικροβιακές κουρτίνες θα πρέπει να έχουν λουράκι που ανοιγοκλείνει για εύκολη χρήση
- Όλες οι προσφερόμενες αντιμικροβιακές κουρτίνες θα πρέπει να είναι διαθέσιμες σε 120 GSM (γραμμάρια ανά τετραγωνικό μέτρο) και να έχουν διάρκεια ζωής ενός έτους από την ημέρα τοποθέτησης
- Όλες οι ετικέτες και τα σημάσεις στο προϊόν και στην συσκευασία του πρέπει να είναι σύμφωνα με τη νομοθεσία για τα βιοκτόνα και τους κανονισμούς ECHA.
- Οι προσφερόμενες αντιμικροβιακές κουρτίνες πρέπει να έχουν ελεγχθεί για την αντιμικροβιακή τους δράση σε ανεξάρτητα πιστοποιημένα εργαστήρια δοκιμών για την επίτευξη log3+ έναντι των ακόλουθων παθογόνων (σύμφωνα με τα ISO 22196 & ISO 20743):

Meticillin Resistant Staphylococcus aureus NCTC12493,
Klebsiella pneumonia ATCC 4532,
Escherichia coli ATCC 25922,
Staphylococcus aureus ATCC6538,
Vancomycin resistant Enterococcus faecalis NCTC 12201,
Enterobacter cloacae CRE NCTC 13925,
Clostridium difficile (vegetative) NCTC11209.

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΗΤΣΙΑΚΗΣ
ΕΠΟΠΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ
ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΕΠΙΣΤΑΣΙΑΣ