

## Wall-to-wall μοκετών – χαλιών. Αναγκαία λήψη σχολαστικών μέτρων καθαρισμού – απολύμανσης σε τακτά χρονικά διαστήματα σε ενιαίους χώρους.

Η συμπεριφορά των ιών σε «βρώμικες επιφάνειες», είναι γνωστή από το παρελθόν. Η ανωτέρω λιπόφιλη συμπεριφορά ως «βρώμικοι θύλακες, μας οδηγεί στην αναγκαία λήψη σχολαστικών μέτρων καθαρισμού – απολύμανσης και των Wall-to-wall μοκετών - χαλιών. Γεγονός που καθιστά τον επαρκή και σχολαστικό καθαρισμό με συστήματα καθαρισμού που να προσφέρουν (Ενδεδεχόμενη απορρύπανση) σε βάθος (Deep-Depollution) (με επιμέλεια και με περισσότερη λεπτομέρεια) ως απαραίτητη ενέργεια πριν την απολύμανση ακόμα και σε τακτά χρονικά διαστήματα για ενιαίους χώρους. (Διάδρομους, συνεδριακά κέντρα, αίθουσες δεξιώσεων, κλπ).

**Προσοχή:** Αν και ο επαρκής και σχολαστικός καθαρισμός (Ενδεδεχόμενη απορρύπανση) σε βάθος (Deep-Depollution), είναι υποχρεωτικός πριν από οποιοδήποτε μέθοδο απολύμανσης, εφαρμογές με θερμική μέθοδο, μορφές ξηρού ατμού υπό πίεση 4- 10 bar για 184,13°C), **δεν πρέπει να εφαρμόζονται χωρίς την ταυτόχρονη δυνατότητα αναρρόφησης για την αποφυγή δημιουργίας επιμόλυνσης (Διασποράς)** ξανά στην ατμόσφαιρα εξαιτίας της μεγάλης πίεσης, κλπ. Μεμονωμένες εφαρμογές υπερϊώδους ακτινοβολίας UV-C), ή /και (διπλής ζώνης) UVC / UV V., η/και όζοντος, **δεν καλύπτουν την απολύμανση των Wall-to-wall μοκετών - χαλιών** κλπ.

**Αποφεύγουμε να κάνουμε καθαρισμούς, ( [Ολοκλ. Πρόγ.καθ.-απολύμ. Ε.Ο.Δ.Υ.](#) ) σε επενδυμένες μοκέτες -χαλιά Wall-to-wall, ή τίναγμα σε χαλιά αν δεν υπάρχει ο απαιτούμενος εξοπλισμός και η Βεβαιωμένη επαγγελματική κατάρτιση, έτσι ώστε να υλοποιηθεί το ολοκληρωμένο πρόγραμμα καθαρισμού-απολύμανσης σύμφωνα με τις οδηγίες του Ε.Ο.Δ.Υ. κλπ.**

Η προτεινόμενη μέθοδος ως διαδικασία ετοιμότητας σε επενδυμένες μοκέτες **Wall-to-wall** παρέχει με επιμέλεια μια πλήρη και με περισσότερη λεπτομέρεια προεργασία για την υλοποίηση παροχής [σύγχρονων υπηρεσιών υψηλής ποιότητας](#). Τα δε προγράμματα **καινοτόμων μεθόδων** με τα Πρωτόκολλα ολοκληρωμένων επαγγελματικών μεθόδων για περιβαλλοντικές και υγειονομικές εφαρμογές, ανταποκρίνονται για εφαρμογές [αναζωογόνησης και απολύμανσης σε επενδυμένες μοκέτες Wall-to-wall](#), με απώτερο στόχο την **διασφαλισμένη βελτίωση της “μικροβιολογικής ασφάλειας”** και υγιεινής των εσωτερικών χώρων.

**Εφαρμογή απολύμανσης σε μοκέτα, χάλι, κοκοφοίνικα, σιζάλ.**

- 1) Ενδεδεχόμενη απορρύπανση, ( [καθαριότητα σε βάθος \(Deep-Depollution\)](#) )
- 2) Ψεκάζουμε απολυμαντικό με ψεκαστήρα 10-15cm από την μοκέτα σε βεντάλια και γωνία 45 μοιρών.
- 3) Για υγειονομικούς και περιβαλλοντικούς λόγους άλλα και **μη διασποράς**, [σε επενδυμένες μοκέτες Wall-to-wall](#), εφαρμόζουμε συστήματα με **αναζωογόνηση (ανάδευση)** ενεργοποιώντας το υγρό απολυμαντικό στο βάθος της ίνας και επιστρέφοντας τους ρύπους στα δοχεία περισυλλογής. (περιττό χνούδι από το εσωτερό της μοκέτας, κλπ)
- 4) Σε περίπτωση ατυχήματος με **επιπλέον μολυσματικούς παράγοντες** χρησιμοποιούμε περισσότερο απολυμαντικό και για την περισυλλογή χρησιμοποιούμε **Cleaning compound**, (πριονίδι) .
- 5) Η ολοκλήρωση γίνεται με το χτένισμα κατά την φορά του πέλους από το ίδιο το σύστημα καθαρισμού.

**Προσοχή :** Εφαρμογές ατμού με **ταυτόχρονη δυνατότητα αναρρόφησης** για την αποφυγή δημιουργίας επιμόλυνσης (Διασποράς) , σε ορισμένα είδη μπορεί **να μην συμβαδίζουν** με τις επιτρεπτές οδηγίες του κατασκευαστή.( πχ. μάλλινες μοκέτες-χαλιά, κοκοφοίνικα, σιζάλ.)

Η κύρια λειτουργία των αυτής της μεθόδου απολύμανσης σε ινώδη υλικά, είναι η μείωση της επιφανειακής τάσης για το πιο αποτελεσματικό πρόγραμμα υγιεινής με απώτερο στόχο την διασφαλισμένη βελτίωση της “μικροβιολογικής ασφάλειας” και υγιεινής των εσωτερικών χώρων.

Υ.Γ : Θα είμαι στην διάθεση, για όποιον φορέα θα μπορούσα να φανώ χρήσιμος.

Πληροφορίες μπορείτε να ζητάτε στο [vgenis@otenet.gr](mailto:vgenis@otenet.gr), ή να καλείτε στο τηλέφωνο 2104829839, 6932245887

Ιωάννης Βγενής  
Cleaning Advisor