

## Ταπετσαρίες και επενδύσεις τοιχοποιίας μεγάλων διαστάσεων

TECHNOGRAFICA NEW SMART PANEL

Η εφαρμογή των φύλλων επένδυσης New Smart Panel της ιταλικής εταιρείας Technografica έχει κυρίως διακοσμητικό σκοπό και μεγιστοποιεί την ευελιξία ως προς τις διαστάσεις των τεμαχίων, την τελική επικάλυψη της επιφάνειας της επένδυσης, αλλά και το ίδιο το σχέδιο, με ένα εντυπωσιακό πεδίο επιλογών από πρωτότυπα σχέδια με την υπογραφή των σχεδιαστών της εταιρείας μέχρι αριστουργήματα της παγκόσμιας ζωγραφικής.

Το πρωτοποριακό στοιχείο του νέου προϊόντος είναι η ψηφιακή εκτύπωση με ασύγκριτη ευκρίνεια του θέματος επάνω σε φωτοδιαπερατό πολυκαρβονικό φύλλο ελάχιστου πάχους. Η επένδυση της πίσω όψης του φύλλου γίνεται με υαλοβάμβακα. Το πάχος του New Smart Panel δεν ξεπερνά τα 2,2 mm, προσφέροντας ευελιξία, ενώ οι μέγιστες διαστάσεις φύλλου αγγίζουν τα 150 x 300 (cm), διατηρώντας την ποιότητα της εκτύπωσης στα υψηλότερα επίπεδα.

Με γνώμονα τις ανάγκες και ειδικές απαιτήσεις κάθε μελέτης διατίθεται το Smart Panel Double Face με πάχος 9 mm και δυνατότητα εκτύπωσης σε αμφότερες τις όψεις του φύλλου, το οποίο εν προκειμένω είναι πολυμερικό. Η επιλογή τελικής επικάλυψης Decora Stucco, αυξάνει το πάχος από 2 mm σε 5 mm, έχει ματ αποτέλεσμα και δίνει την εντύπωση του χειροποίητου πίνακα. Πιο πολυτελής επιλογή είναι το φινιρίσμα Decora Lux, με ενσωματωμένο φιλμ οπαλίνας και δυνατότητα φωτισμού από πίσω. Το συνολικό πάχος σ' αυτή την περίπτωση είναι 8 mm. Τέλος, προσφέρεται η λύση του φωτιζόμενου πάνελ Decora Led με πάχος 23 mm.

Συνοψίζοντας τις καινοτομίες που εφαρμόζει η εταιρεία και τα πλεονεκτήματα του New Smart Panel αναφέρονται τα εξής:

- Απόλυτη εξατομίκευση ως προς το σχέδιο που εκτυπώνεται και τις διαστάσεις των φύλλων. Προσαρμογή στην εκάστοτε μελέτη.
- Δυνατότητα επίτευξης μεγάλων διαστάσεων φύλλου μέχρι 150 x 300 (cm) χωρίς εκπτώσεις στην ποιότητα της εκτύπωσης.
- Ασύγκριτα λεπτό φύλλο. Πάχος 2,2 mm.
- Ελαφρύ. Μάζα πετάσματος ανά μονάδα επιφάνειας: 3 kg/m<sup>2</sup>.
- Υδατοστεγανότητα. Το προϊόν ανταποκρίνεται με επιτυχία σε περιβάλλοντα αυξημένης υγρασίας.
- Αυξημένη ευκαμψία. Διευκολύνει τη μεταφορά και την τοποθέτηση και διευρύνει το πεδίο εφαρμογών.
- Εύκολη τοποθέτηση και επεξεργασία επί τόπου με χρήση συμβατικής κόλλας για σκυρόδεμα και εργαλεία ξυλουργού.
- Σκληρότητα. Είναι ανθεκτικό στη χάραξη.
- Όλα τα χρησιμοποιούμενα υλικά είναι φιλικά προς το περιβάλλον.
- Χαμηλό κόστος και υψηλή ταχύτητα συσκευασίας και μεταφοράς, χάρη στο μικρό πάχος και στην ευκαμψία των φύλλων.



Η ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΤΗΣ ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΑΣ, ΤΗΝ ΚΑΘΙΣΤΑ ΙΔΑΝΙΚΗ ΛΥΣΗ ΠΑ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΣΕ ΥΓΡΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ, ΟΠΩΣ ΛΟΥΤΡΑ Ή SPA.



Η ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥ NEW SMART PANEL ΠΡΟΣΦΕΡΕΙ ΜΕΓΑΛΗ ΕΥΕΛΙΞΙΑ ΣΤΙΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΜΕ ΣΥΝΕΧΗ ΤΕΜΑΧΙΑ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΕΩΣ 150 x 300 (cm).

Ο ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥΣ ΜΕ ΤΟ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΑΧΟΣ ΤΟΥΣ ΔΙΝΕΙ ΣΤΑ ΠΕΤΑΣΜΑΤΑ NEW SMART ΕΝΤΥΠΩΣΙΑΚΗ ΕΥΚΑΜΨΙΑ.

