

ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΜΟΝΩΣΗΣ STOPGAP ISOLATOR

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η μεμβράνη μόνωσης **STOPGAP ISOLATOR** είναι ένα αδιαπέραστο αντικολλητό φύλλο που τοποθετείται χαλαρά, σχεδιασμένο να στρώνεται επάνω σε νωπά και μολυσμένα υποδάπεδα πριν την συγκόλληση μιας ευρείας γκάμας φύλλων από βινύλιο, λινόλαιο, επικαλύψεις δαπέδων από καουτσούκ και πλακάκια ταπήτων που περιέχουν πίσσα. Το φύλλο έχει σβώλους στο πίσω τμήμα του, δημιουργώντας ένα χώρο αέρος που επιτρέπει τον εξαερισμό των υδρατμών από το υγρό υποδόστρωμα σε ένα στεγνό τοίχο, με αποτέλεσμα να επιτρέπει στις αδιαπέραστες επικαλύψεις δαπέδων να συγκολλούνται γρήγορα και εύκολα.

Η μεμβράνη μόνωσης **STOPGAP ISOLATOR** είναι ιδανικά προσαρμοσμένη για ταχείες εγκαταστάσεις όπου δεν υπάρχει ο χρόνος που απαιτείται για τις παραδοσιακές εγκαταστάσεις, για εγκαταστάσεις όπου η αφαίρεση του παρόντος δαπέδου δεν είναι εφικτή και για προσωρινές επικαλύψεις όπου τα δάπεδα πρέπει να επιστρέφονται στην αρχική τους κατάσταση. Δεν είναι κατάλληλο για βιολογικά ευαίσθητες περιοχές όπως θαλάμους νοσοκομίων, χειρουργεία ή σε ασφαλισμένες περιοχές όπως φυλακές ή ψυχιατρικές μονάδες. Επειδή η μεμβράνη μόνωσης **STOPGAP ISOLATOR** είναι ένα αντικολλητικό σύστημα ελαφρής τοποθέτησης, δεν διαθέτει τα συμπαγή χαρακτηριστικά ενός συστήματος πλήρους συγκόλλησης και λόγω αυτού, εν ώρα κυκλοφορίας είναι πιθανό να παρατηρηθούν ελαφρώς αυξημένες εντάσεις θορύβου.

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Η μεμβράνη μόνωσης **STOPGAP ISOLATOR** είναι ένα σύστημα ελαφρής τοποθέτησης και η ποιότητα της τελικής εγκατάστασης θα εξαρτηθεί από την προετοιμασία του υποδοστρώματος. Κακώς προετοιμασμένα ή επιδεινούμενα υποστρώματα μπορεί να αντικατοπτριστούν και να επηρεάσουν την εμφάνιση της τελικής επικάλυψης του δαπέδου.

Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι συμπαγείς και λείες. Αφαιρέστε όλα τα περιττώματα σοβάδων, άνισα περιττώματα παλαιάς κόλλας και άλλους ρύπους και αν χρειαστεί προετοιμάστε το υπόστρωμα μηχανικά. Οι όποιες εδαφικές ανωμαλίες, τρύπες ή ραγίσματα θα πρέπει να καλυφθούν με κατάλληλη επίστρωση ακρυλικού υποδοστρώματος **STOPGAP 900 DPM-PREP**, ελάχιστου πάχους 3mm, σύμφωνα με τα φύλλα δεδομένων. Οι ήδη υπάρχοντες επικαλύψεις δαπέδων θα πρέπει να είναι γερά κολλημένες.

Τα υποστρώματα, τα περιττώματα παλαιάς κόλλας και οι ήδη υπάρχοντες επικαλύψεις δαπέδων θα πρέπει να είναι γερά και σε καλή κατάσταση ώστε να αντέξουν την τοποθέτηση της μεμβράνης μόνωσης **STOPGAP ISOLATOR**. Η τοποθέτηση θα πρέπει να γίνεται στη θερμοκρασία που συνιστάται για την επικάλυψη δαπέδου.

ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ

1. Φύλλα βινυλίου συγκολλημένα με F47 ή F84 ανάλογα με την περίπτωση.
2. Φύλλα λινόλαιου ή καουτσούκ συγκολλημένα με κόλλα F84.
3. Πλακάκια ταπήτων πίσσας με F41.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Πλάτος κυλίνδρου	2m
Μήκος κυλίνδρου	20m
Κάλυψη κυλίνδρου	40m ²
Πάχος	1.5mm
Βάρος	55kg



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Γρήγορη λύση για την επικάλυψη δαπέδου πάνω από υγρά δάπεδα
- Ιδανικό για περιπτώσεις όταν ο χρόνος είναι σημαντικός.
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την επικάλυψη δαπέδων όπου το υπόστρωμα πρέπει να διατηρηθεί στην αρχική του κατάσταση
- Η εγκατάσταση δαπέδου μπορεί να αφαιρεθεί εύκολα μετά τη λήξη ζωής του.
- Εξαιρετική όπου τα υποστρώματα είναι επηρεασμένα από μπιογιά, λάδι, υπολείμματα κόλλας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ

1. Όταν φτάσετε στον χώρο εφαρμογής, η STOPGAP ISOLATOR θα πρέπει να τοποθετηθεί σε όρθια θέση και να αποθηκευτεί, μαζί με την κόλλα σε ελάχιστη θερμοκρασία 18°C, για τουλάχιστον 24 ώρες πριν την εγκατάσταση.

2. Πριν την τοποθέτηση της STOPGAP ISOLATOR, σκουπίστε το δάπεδο για να αφαιρέσετε τυχόν σκόνη, dirt ή περιπτώματα. Εφαρμόστε την STOPGAP ISOLATOR με κύλινδρο προς την κατεύθυνση στην οποία θα τοποθετηθεί η επικάλυψη δαπέδου, και επιβεβαιωθείται ότι είναι επίπεδη.

3. Οι ραφές πρέπει να διατάσσονται έτσι ώστε να έχουν απόσταση τουλάχιστον 30 εκατοστών από τη ραφή της εύκαμπτης επικάλυψης δαπέδου, που θα τοποθετηθεί πάνω από την μεμβράνη.

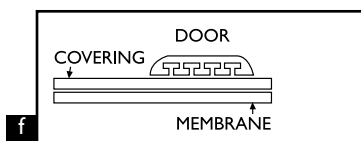
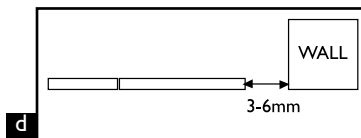
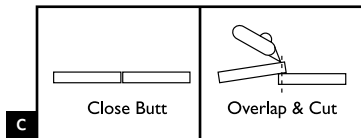
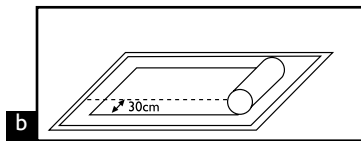
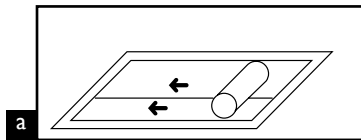
4. Συγκολήστε κατ'άκρα ή επικαλύψτε και κόψτε την μεμβράνη. Μην δημιουργήσετε συμπιεσμένους αρμούς καθώς αυτό θα δημιουργήσει μη επίπεδα σημεία.

5. Στα δάπεδα όπου η σχετική υγρασία ξεπερνάει το 75%, κόψτε την μεμβράνη αφήνοντας κενό 3 - 6mm από τοίχους, κολώνες, συμβολές στήριξης και μόνιμα προσαρτήματα.

6. Οι κατάλληλες επικαλύψεις δαπέδων, μπορούν να τοποθετηθούν επάνω στην μεμβράνη με τη χρήση της κόλλας STYCCOBOND F84 ή STYCCOBOND F47 με την ενωτική ταινία STOPGAP ISOLATOR JOINTING TAPE. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στα φύλλα πληροφοριών των συγκεκριμένων προϊόντων

7. Χρησιμοποιήστε μηχανικά όρια για μεταβατικές ζώνες όπου η μεμβράνη μόνωσης συναντά άλλες επιφάνειες στα κουφώματα των πορτών.

8. Αφήστε την κόλλα να στεγνώσει πριν επιτρέψετε κίνηση στην περιοχή ή μετακινήσετε έπιπλα.



ΠΡΟΦΥΛΑΞΙΣ

Χρησιμοποιήστε μόνο υλικά με τον ίδιο αριθμό παρτίδας προς αποφυγή προβλημάτων συμβατότητας. Πριν την εφαρμογή της κόλλας, παρακαλούμε επιβεβαιωθείτε πως δεν υπάρχουν ελαττώματα στην επιφάνεια ή ζημιές από μετακινήσεις στην μεμβράνη μόνωσης STOPGAP ISOLATOR, τα οποία μπορούν να επηρεάσουν την τελική εμφάνιση της επικάλυψης του δαπέδου. Αν παρατηρήσετε ελαττώματα στην επιφάνεια ή ζημιές από μετακινήσεις, ή αν έχετε αμφιβολίες, μην επιχειρήσετε την εγκατάσταση και επικοινωνήστε τον τοπικό σας Τεχνικό Αντιπρόσωπο, ή την Τεχνική Υπηρεσία της F. Ball and Co. Ltd. στο +44 (0) 1538 361633. Αν επιχειρήσετε την εγκατάσταση της μεμβράνης σε αυτή την κατάσταση, η F. Ball and Co. Ltd. θα περιορίσει την αξία οποιασδήποτε ακόλουθης διεκδίκησης στην τιμή της μεμβράνης μόνωσης STOPGAP ISOLATOR μόνο.

Να μην χρησιμοποιείται όπου υποδοστρώματα μπορούν να παρουσιάσουν φαινόμενα υδροστατικής πίεσης ή λιμνάζωτων νερών.

Να μην χρησιμοποιείται σε χώρους με έντονη κίνηση οχημάτων όπως κλαρκ ή όπου είναι πιθανή η δημιουργία εσοχών

Τα ισόγεια ξύλινα δάπεδα θα πρέπει να αερίζονται επαρκώς.

Δεν είναι κατάλληλη σε τεμάχια ξύλου σε ισόγειο .

Να μην χρησιμοποιείται επάνω σε μαγνησίτη.

Να μην χρησιμοποιείται επάνω σε κονιάματα συνθετικού ανυδρίτη τα οποία δεν έχουν στεγνώσει πλήρως.

Να μην χρησιμοποιείται επάνω σε αδύναμα ή εύθραυστα δάπεδα.

Σε συγκεκριμένες συνθήκες υπηρεσίας και σύμφωνα με επικαλύψεις γυαλιστερών δαπέδων, το περίγραμμα των ενωτικών άρμων πιθανόν να είναι ορατό.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ

Αυτό το προϊόν περιέχει ίνες γυαλιού οι οποίες μπορεί να απελευθερωθούν την ώρα που κόβονται/σειρίζονται. Πάρτε τις κατάλληλες προφυλάξεις ενάντια στην έκθεση σε αυτές τις ίνες. Φύλλα Δεδομένων Ασφαλείας είναι διαθέσιμα για επαγγελματίες χρήστες αφότου ζητηθούν. Μπορείτε να τα βρείτε στην ιστοσελίδα μας www.f-ball.co.uk. Μπορείτε επίσης να τα προμηθευτείτε από τα σημεία πώλησης, ή από την F. Ball and Co. Ltd στην πιο κάτω διεύθυνση.

Οι προϋποθέσεις της ιστοσελίδας ποικίλλουν. Για να επιβεβαιωθείτε ότι αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο και ότι το παρόν φύλλο δεδομένων είναι ενημερωμένο, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών της εταιρείας μας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα F. Ball ή για περαιτέρω τεχνική βοήθεια, παρακαλούμε επικοινωνήστε:



Churnetside Business Park
Station Road, Cheddleton, Leek
Staffordshire ST13 7RS
United Kingdom

Τηλ: +44 (0) 1538 361633
Φαξ: +44 (0) 1538 361622
Φαξ Τεχνικής Εξυπηρέτησης:
+44 (0) 1538 361567
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο:
mail@f-ball.co.uk

www.f-ball.co.uk