

DEFENCE ADHESIVE SPEEDY

CE
EN 13984

ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΧΩΡΙΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ

ΒΙΩΣΙΜΗ

Η απουσία μεμβράνης διαχωρισμού σημαίνει λιγότερα απορρίμματα προς διάθεση.

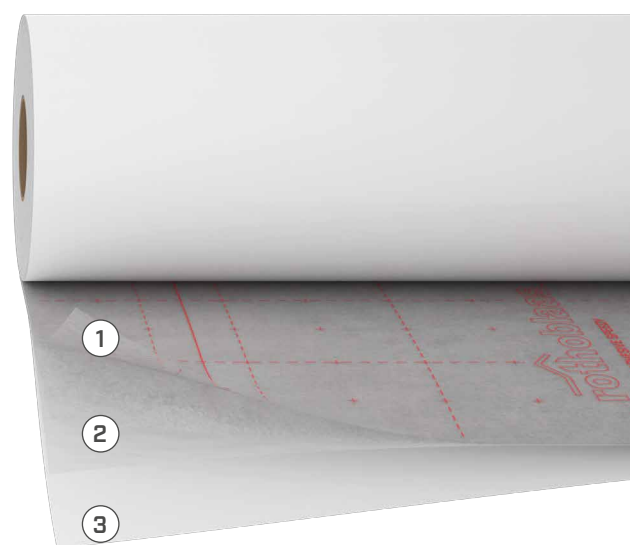
ΕΥΚΟΛΙΑ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Χάρη στην αυτοκόλλητη επιφάνεια της μεμβράνης, η εγκατάσταση είναι εύκολη και γρήγορη. Η προστασία των κατασκευαστικών στοιχείων είναι εγγυημένη για 12 εβδομάδες και, στην περίπτωση σφάλματος κατά την εγκατάσταση, είναι δυνατή η επανατοποθέτηση εντός των πρώτων λεπτών και εκ νέου εφαρμογή της μεμβράνης χωρίς δυσκολία.

ΑΝΕΠΑΙΣΘΗΤΟ

Μετά την τοποθέτηση, το προϊόν σας επιτρέπει να διακρίνετε εύκολα τόσο τις ενδείξεις του εργαλείου χάραξης με κιμωλία στο πάνελ όσο και τις οπές τοποθέτησης.

Η μεμβράνη προστατεύει το ξύλο χωρίς να παρεμποδίζει τη μετακίνηση ή τις εργασίες στο εργοτάξιο.



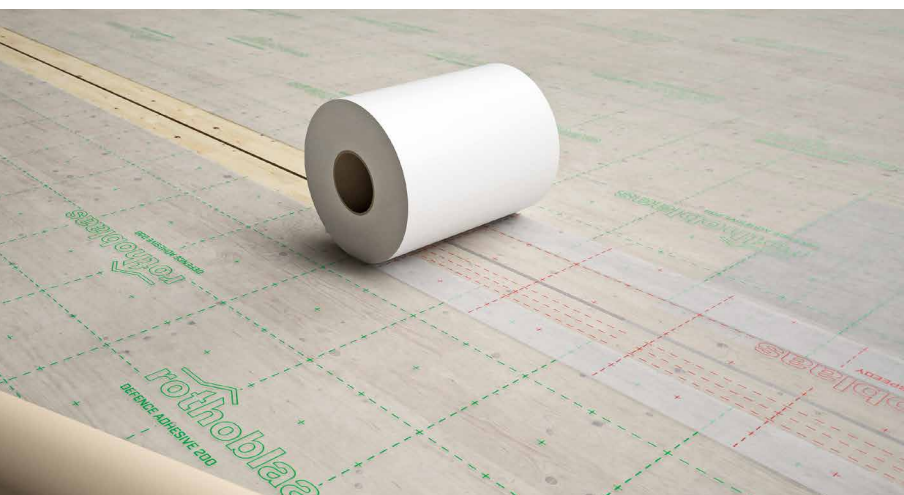
ΣΥΝΘΕΣΗ

- 1 ανώτερο στρώμα: επίχριση με EVA
- 2 κάτω στρώμα: μη υφαντό υλικό από PP
- 3 κόλλα: ακρυλικό χωρίς διαλύτες

ΚΩΔΙΚΟΙ ΚΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	περιγραφή	liner [mm]	H [m]	L [m]	A [m ²]	H [ft]	L [ft]	A [ft ²]	
DEFASPEEDY	DEFENCE ADHESIVE SPEEDY 1,55 m	150/1300	1,55	50	77,5	5'1	164	834	22
DEFASPEEDY385	DEFENCE ADHESIVE SPEEDY 0,385 m	192,5/192,5	0,385	50	19,25	1' 3 1/8	164	207	50
DEFASPEEDY490	DEFENCE ADHESIVE SPEEDY 50 cm	245/245	0,49	50	24,5	1' 7 1/4	164	264	30

Διατίθεται κατόπιν αιτήματος σε άλλες τιμές πλάτους.



ΓΡΗΓΟΡΗ ΤΟΠΟΘΗΣΗ

Οι εκδόσεις σε λωρίδες και η απουσία μεμβράνης διαχωρισμού εγγυώνται τη γρήγορη και ασφαλή σφράγιση ακόμη και σε συνδυασμό με το DEFENCE ADHESIVE.

ΑΔΙΑΒΡΟΧΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΗ

Χάρη στην επιφανειακή επεξεργασία, το προϊόν είναι αδιάβροχο. Στο εργοτάξιο, η μεμβράνη είναι ανθεκτική στην τριβή και στη φθορά από την κίνηση των πεζών.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Ιδιότητα	ονομαστική	τιμή	USC units
Βάρος	EN 1849-2	220 g/m ²	0.72 oz/ft ²
Πάχος	EN 1849-2	0,3 mm	12 mil
Μετάδοση υδρατμών (Sd)	EN 1931	3,5 m	1 US Perm
Αντοχή σε εφελκυσμό MD/CD	EN 12311-1	> 120/80 N/50 mm	> 14/9 lbf/in
Επιμήκυνση MD/CD	EN 12311-1	> 40/40 %	-
Αντοχή σε σχίσιμο καρφιού MD/CD	EN 12310-1	> 60/65 N	> 14/15 lbf
Υδατοστεγανότητα στο νερό	EN 1928	σύμφωνο	-
Αντίσταση στη διείσδυση αέρος	EN 12114	< 0,02 m ³ /(m ² h50Pa)	< 0.001 cfm/ft ² at 50Pa
Αντίδραση στη φωτιά	EN 13501-1	κατηγορία E	-
Αντοχή στη θερμοκρασία	-	-40/+80 °C	-40/176 °F
Ευελιξία σε χαμηλή θερμοκρασία	EN 1109	-40 °C	-40 °F
Σταθερότητα UV	EN 13859-1/2	336h (3 μήνες)	-
Έκθεση σε ατμοσφαιρικούς παράγοντες ⁽¹⁾	-	12 εβδομάδες	-
Πυκνότητα	-	περ. 740 kg/m ³	46 lbf/ft ³
Συντελεστής αντίστασης στους ατμούς (μ)	-	περ. 11600	περίπου 17.5 MNs/g
Δύναμη πρόσφυσης σε OSB στις 90° μετά από 10 λεπτά	EN 29862	2 N/10 mm	1.1 lbf/in
Δύναμη πρόσφυσης σε OSB στις 180° μετά από 10 λεπτά	EN 29862	2 N/10 mm	1.1 lbf/in
Δύναμη πρόσφυσης στην κοπή συνδέσμου στο DEFENCE ADHESIVE μετά από 24 ώρες ⁽²⁾	EN 12317-2	80 N/50 mm	9.1 lbf/in
Θερμοκρασία αποθήκευσης ⁽³⁾	-	-5/+35 °C	23/95 °F
Θερμοκρασία εφαρμογής	-	+5/+25 °C	41/77 °F
Παρουσία διαλυτών	-	οχι	-

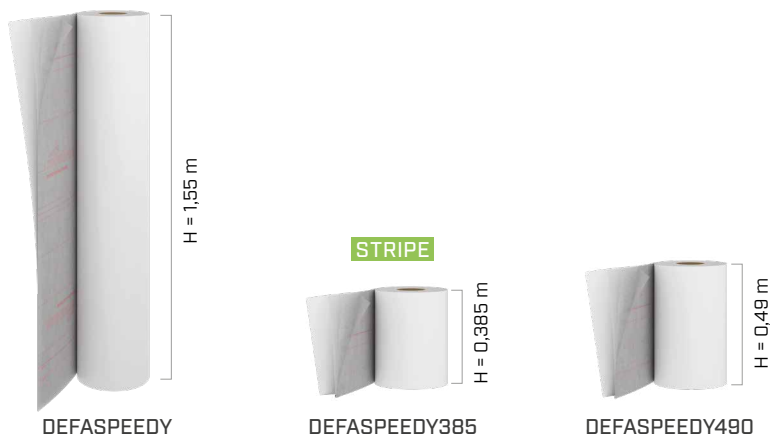
⁽¹⁾ Για χρήση ως προσωρινή προστασία των κατασκευαστικών στοιχείων, καθώς και ως λειτουργικό στρώμα μεγάλης διάρκειας.

⁽²⁾ Ελάχιστη απαιτούμενη τιμή σύμφωνα με το DTU 31.2 P1-2 (Γαλλία): 40 N/50 mm.

⁽³⁾ Φυλάσσετε το προϊόν σε ξηρό, εσωτερικό χώρο για έως 6 μήνες.

☑ Ταξινόμηση αποβλήτων (2014/955/EE): 08 04 10.

ΓΚΑΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



ΣΧΕΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

MEMBRANE ROLL

ΕΚΤΥΛΙΚΤΗΣ ΓΙΑ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ



Ανατρέξτε στο προϊόν στη σελ. 389.



ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Χάρη στο MEMBRANE ROLL, η εφαρμογή στο πάβελ είναι εύκολη και η προστασία κατά τη μεταφορά και τη συναρμολόγηση είναι εγγυημένη.