

# ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

DOP-2480B-01

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
2480B
- Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4:  
2480B
- Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:  
Εφαρμογή: Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης - Μέρος 1: Υποστρώματα για ασυνεχείς επικαλύψεις στεγών EN 13859-1 Εφαρμογή: Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης - Μέρος 2: Υποστρώματα για τους τοίχους EN 13859-2
- Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:  
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.  
Rue General Patton, L-2984 Luxembourg
- Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2:  
-
- Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V:  
Σύστημα 3
- Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:  
SHR NL (NB 1686) διενήργησε ITT βάσει του συστήματος 3 και εξέδωσε εκθέσεις των δοκιμών/υπολογισμών
- Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:  
-
- Δηλωθείσα απόδοση  
Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή EN 13859-1:2010 & EN 13859-2:2010

ΙΔΙΟΤΗΤΑ	Ουσιώδη χαρακτηριστικά		Απόδοση		
	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ	ΕΛΑΧΙΣΤΟ	ΜΕΓΙΣΤΟ
Μετάδοση υδρατμών (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0,03	0,015	0,05
Ευκαμψία σε χαμηλή θερμοκρασία	EN 1109	°C	-	-	-40
Υδατοστεγανότητα	EN 1928 (A)	κλάση	W1	-	-
Αντίδραση στη φωτιά	EN ISO 11925-2	κλάση	E (*)	-	-
Μέγιστη δύναμη εφελκισμού (MD)	EN 12311-1	N/50mm	250	200	300
Επιμήκυνση σε μέγιστη δύναμη εφελκισμού	EN 12311-1	%	10	6	14
Μέγιστη δύναμη εφελκισμού (XD)	EN 12311-1	N/50mm	210	170	250
Επιμήκυνση σε μέγιστη δύναμη εφελκισμού	EN 12311-1	%	15	10	20
Αντοχή στο σχίσμο MD (πλατυκέφαλα	EN 12310-1	N	90	65	115
Αντοχή στο σχίσμο XD (πλατυκέφαλα καρφιά	EN 12310-1	N	85	60	110
Τεχνητή γήρανση με υπεριώση ακτινοβολία	EN 1297 & EN 1296	Υπολειμματική αξία			
Υδατοστεγανότητα	EN 1928 (A)	κλάση	W1	-	-
Μέγιστη δύναμη εφελκισμού (MD)	EN 12311-1	%	90	-	-
Επιμήκυνση σε μέγιστη δύναμη	EN 12311-1	%	85	-	-
Μέγιστη δύναμη εφελκισμού (XD)	EN 12311-1	%	90	-	-
Επιμήκυνση σε μέγιστη δύναμη	EN 12311-1	%	85	-	-

(\*): για τις ορυκτές ίνες και το ξύλο

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Dr. Arsène Schiltz

Managing and Works Director - DuPont Luxembourg

Luxembourg, 01/07/2013