

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

κατ' απαίτηση κανονισμού (ΕΕ) Νο 305/2011
και τροποποίησης του Παραρτήματος III αυτού, (ΕΕ) Νο 574/2014
ΑΡΙΘΜΟΣ DoP: 313105 H

1. Μοναδικός κωδικός τυποποίησης του προϊόντος: **HYPERFLEX 550 F** (βλ. Συσκευασία προϊόντος)
2. Προβλεπόμενες χρήσεις: Εύκαμπτα φύλλα στεγάνωσης - Οπλισμένα ασφαλτικά φύλλα στεγάνωσης δωμάτων - Ασφαλτικά φύλλα στεγάνωσης συμπεριλαμβανομένων υπογείων και άλλων χώρων.
3. Κατασκευαστής: VITEX A.E., ΤΘ.139 ΗΜΕΡΟΣ ΤΟΠΟΣ, ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ 193 00
Εργοστάσιο: ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ- ΘΕΣΗ: ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
Μη εφαρμόσιμο
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:
5. Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης): Σύστημα 2+
6. α. Εναρμονισμένα πρότυπα: EN 13707:2004 +A2:2009 , EN 13969:2004+A1/2006
Κοινοποιημένοι οργανισμοί : Ο Κοινοποιημένος Οργανισμός TZUS (NB 1020) πραγματοποίησε την επιθεώρηση του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο σύμφωνα με το σύστημα 2+ και έκδωσε πιστοποιητικό συμμόρφωσης του ελέγχου της παραγωγής με αριθμό 1020-CPR-010022455.

7. Δήλωση Επίδοσεων

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΤΙΜΗ/ΜΟΝΑΔΑ	ΜΕΘΟΔΟΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ
Αντίδραση στη φωτιά	F Class	EN 13501-1	EN 13707:2004 +A2:2009
Υδατοπερατότητα	Pass	EN 1928	
Αντοχή σ' εφελκυσμό (long/transv)	(L) 1140 N/5cm (±15%) (T) 850 N/5cm (±15%)	EN 12311-1	
Επιμήκυνση στη θραύση (long/transv)	(L) 15% (±15%) (T) 20% (±15%)	EN 12311-1	EN 13969:2004 +A1/2006
Αντοχή στις ρίζες	NPD	EN 13948	
Αντοχή στη στατική πίεση	NPD	EN 12730	
Αντοχή στη διάτρηση (long/transv)	(L) 250 N (±15%) (T) 290 N (±15%)	EN 12310-1	
Ευκαμψία στο κρύο	0°C	EN 1109	
Επικίνδυνα συστατικά	Κανένα	-	

8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και/ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση: (δεν έχει εφαρμογή)

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη δηλωθείσα επίδοση.
Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπεγράφη για λογαριασμό και εξ' ονόματος του κατασκευαστή από:

ΤΟΠΟΣ/ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

Ασπρόπυργος Αττικής, 14.05.2020

QEHS Manager



Αντωνοπούλου Ιουλία