

START BAND

CE
EN 13984

ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ ΠΡΟΦΙΛ ΥΨΗΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ



COMPATIBILITY



DAMP PROOF



ELASTIC

ΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Χάρη στην ελαστικότητά του είναι εξαιρετικά εύκολο να εγκατασταθεί ακόμη και γύρω από τις γωνίες και είναι ανθεκτικό σε περίπτωση διατρήσεων ή μηχανικής στερέωσης.

ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ

Είναι συμβατό με άσφαλτο, δεν διασπάται και είναι ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία.

Είναι ανθεκτικό στο περπάτημα και στις χαμηλές θερμοκρασίες.

ΣΥΝΘΕΣΗ

υποστήριγμα: συνθετικό καουτσούκ με βάση το EPDM



1 START BAND



2 START BAND ADHESIVE

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

Ιδιότητες	ονομαστική	τιμή	USC units
Μετάδοση υδρατμών (Sd)	EN ISO 12572	40 m	0.09 US Perm
Συντελεστής αντίστασης στους ατμούς (μ)	EN 1931	50000	200 MN-s/g
Αντίσταση στην έλξη	DIN 53504	≥ 7,0 MPa	-
Επιμήκυνση	DIN 53504	≥ 300%	-
Αντοχή σε σχίσιμο καρφιού	DIN 53504	≥ 10 kN/m	≥ 2.25 lbf/in
Υδατοστεγανότητα στο νερό	EN 1928	σύμφωνο	-
Ανθεκτικότητα:			
- στεγανότητα μετά από τεχνητή γήρανση	EN 1296/EN 1928	σύμφωνο	-
- με την παρουσία αλκαλίων	EN 1847/EN 12311-2	npd	-
Αντίδραση στη φωτιά	EN 13501-1	κατηγορία E	-
Αντοχή στη θερμοκρασία	-	-30/+75 °C	-22/+167 °F
Θερμοκρασία εφαρμογής	-	-10/+35 °C	+14/+95 °F

Αποθηκεύστε το προϊόν σε στεγνό, καλυμμένο σημείο.

☠ Ταξινόμηση αποβλήτων (2014/955/EE): 17 02 03.

ΚΩΔΙΚΟΙ ΚΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	B	s	L	B	s	L		
	[mm]	[mm]	[m]	[in]	[mil]	[ft]		
1	START100	100	0,8	20	3.9	32	66	12
	START150	150	0,8	20	5.9	32	66	8
	START200	200	0,8	20	7.9	32	66	5
	START250	250	0,8	20	9.8	32	66	5
2	STARTA120	120	0,8	20	4.7	32	66	12
	STARTA160	160	0,8	20	6.3	32	66	3

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ



ΣΧΕΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ



CUTTER
σελ. 394



PRIMER SPRAY
σελ. 112



HAMMER STAPLER 22
σελ. 396



DOUBLE BAND
σελ. 68



ΕΥΡΕΙΑ ΓΚΑΜΑ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΚΑΙ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ

Διατίθεται επίσης σε συγκολλητική έκδοση (STARTA120 και STARTA160), ιδανική στην εφαρμογή σε συνδυασμό ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ALU START, για μια αλάνθαστη εγκατάσταση.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Προστατεύει τους τοίχους και τους τοίχους θεμελίωσης από την αυξανόμενη υγρασία με την πάροδο του χρόνου, ακόμη και σε ακραίες θερμοκρασίες. Κατάλληλο και ως γενικό διαχωριστικό τοίχου.