

Sika® Drain-500 Geo

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

No. 31574322

1	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:	31574322
2	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ(-ΕΣ) ΧΡΗΣΗ(-ΕΙΣ):	EN 13252:2016 Γεωυφάσματα και προϊόντα που σχετίζονται με γεωυφάσματα και προορίζονται για χρήση σε συστήματα αποστράγγισης – Διήθηση, διαχωρισμό και αποστράγγιση (F + S + D)
3	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:	
5	ΣΥΣΤΗΜΑ/ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝCΡ:	System 2+
6a	ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ:	EN 13252:2016
	Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι):	1213

7 ΔΗΛΩΘΕΙΣΑ(-ΕΣ) ΕΠΙΔΟΣΗ(-ΕΙΣ):

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση	AVCP	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Εφελκυστική αντοχή:			
Διαμήκη (MD)	12 (-2) kN/m	System 2+	
Εγκάρσια (CMD)	10 (-2) kN/m	System 2+	
Επιμήκυνση σε μέγιστη εφελκυστική δύναμη:			
Διαμήκη (MD)	50 (±10) %	System 2+	
Εγκάρσια (CMD)	60 (±10) %	System 2+	
Αντοχή σε στατική φόρτιση	1.0 kN (-0.100) kN	System 2+	
Διείσδυση από πτώση κώνου	34 (+9) mm	System 2+	
Χαρακτηριστικό μέγεθος ανοίγματος	95 (±35) μm	System 2+	
Υδατοπερατότητα κάθετης επιφάνειας	90 (-40) l/(m ² s)	System 2+	
Ικανότητα ροής νερού παράλληλα με το επίπεδο	1.9 (-0.5) l/(m ² s)	System 2+	
Ανθεκτικότητα:	NPD	System 2+	
Επικίνδυνες ουσίες	NPD	System 2+	

EN 13252:2016

NPD*: Δεν καθορίζεται επίδοση

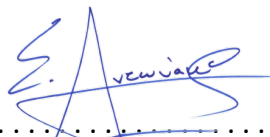
8 ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΚΑΙ/Η ΕΙΔΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ:

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

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Όνομα: Stamatis Antonakos
Θέση: Target Market Manager
Waterproofing/Roofing
Αθήνα 23 Φεβρουαρίου 2021

Όνομα: Αγγελική Ζαχαροπούλου
Θέση: QEHS Manager
Αθήνα 23 Φεβρουαρίου 2021



.....



.....

Δήλωση Επιδόσεων

Sika® Drain-500 Geo
31574322
2021.02, Εκδ. 2
1055, 1056, 1586



20

Sika Services AG, Zürich, Switzerland

31574322

EN 13252:2016

Κοινοποιημένος οργανισμός 1213

Γεφυφάσματα και προϊόντα που σχετίζονται με γεφυφάσματα και προορίζονται για χρήση σε συστήματα αποστράγγισης – Διήθηση, διαχωρισμό και αποστράγγιση (F + S + D)

Εφελκυστική αντοχή:	
Διαμήκης διεύθυνση	12 (-2) kN/m
Εγκάρσια διεύθυνση	10 (-2) kN/m
Επιμήκυνση σε μέγιστη εφελκυστική δύναμη::	
Διαμήκης διεύθυνση	50 (±10) %
Εγκάρσια διεύθυνση	60 (±10) %
Αντοχή σε στατική διάτρηση	1.0 kN (-0.100) kN
Διείσδυση από πτώση κώνου	34 (+9) mm
Χαρακτηριστικό μέγεθος ανοίγματος	95 (±35) μm
Υδατοπερατότητα κάθετης επιφάνειας	90 (-40) l/(m ² s)
Ικανότητα ροής νερού παράλληλα με το επίπεδο	1.9 (-0.5) l/(m ² s)

<http://dop.sika.com>

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ, ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (REACH)

Αυτό το προϊόν είναι αντικείμενο κατά την έννοια του άρθρου 3 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH). Δεν περιέχει ουσίες που προβλέπεται να ελευθερωθούν από το αντικείμενο υπό φυσιολογικές ή εύλογα προβλέψιμες συνθήκες χρήσεως. Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το άρθρο 31 του ίδιου κανονισμού δεν απαιτείται για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά, την μεταφορά ή τη χρήση του. Για την ασφαλή χρήση ακολουθείστε τις οδηγίες που δίδονται στο παρόν φύλλο ιδιοτήτων προϊόντος. Σύμφωνα με την τρέχουσα γνώση μας, το προϊόν αυτό δεν περιέχει SVHC (substances of very high concern / ουσίες υψηλής ανησυχίας) όπως καταχωρίζονται στο Παράρτημα XIV του κανονισμού REACH ή στον κατάλογο υποψηφίων ουσιών του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων σε συγκεντρώσεις μεγαλύτερες του 0.1% κατά βάρος (κ.β.).

Δήλωση Επίδοσεων

Sika® Drain-500 Geo

31574322

2021.02, Εκδ. 2

1055, 1056, 1586

ΝΟΜΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Οι πληροφορίες και ειδικότερα οι υποδείξεις που αφορούν στην εφαρμογή και τελική χρήση των προϊόντων της Sika παρέχονται με πνεύμα καλής πίστης και βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία της Εταιρείας σχετικά με τα προϊόντα, όταν αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται ή εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες και σύμφωνα με τις οδηγίες της Sika. Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, στα υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες, ώστε να μην είναι δυνατή η χορήγηση εγγύησης σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή την καταλληλότητά τους για συγκεκριμένη χρήση, ενώ καμιά ευθύνη της Εταιρείας δεν μπορεί να θεμελιωθεί από οποιαδήποτε νομική αιτία με βάση τις εδώ αναγραφόμενες πληροφορίες, τις γραπτές υποδείξεις ή κάθε άλλης μορφής παρεχόμενες οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει να ελέγχουν την καταλληλότητά τους σχετικά με την εκάστοτε εφαρμογή και τον σκοπό χρήσης τους. Η Sika διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί οποτεδήποτε τις ιδιότητες των προϊόντων της. Τα δικαιώματα τρίτων πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψη. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές υπό τους εκάστοτε ισχύοντες γενικούς όρους πώλησης και παράδοσης της Εταιρείας. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει πάντοτε να συμβουλευούνται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φυλλαδίου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.



Sika Hellas ABEE
Πρωτομαγιάς 15
145 68 Κρυονέρι
Αθήνα - Ελλάδα
www.sika.gr

Δήλωση Επιδόσεων
Sika® Drain-500 Geo
31574322
2021.02, Εκδ. 2
1055, 1056, 1586