

## ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## Sikafloor® Comfort Regupol-4580

ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΤΑΠΗΤΑΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ, ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ SIKΑ COMFORTFLOOR®

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sikafloor® Comfort Regupol-4580 είναι ένας προ-διαμορφωμένος ελαστικός τάπητας που παράγεται από συνένωση αφρού πολυαιθέρα και λεπτόκοκκου ελαστικού καουτσούκ μέσω πολυουρεθανικού συνδετικού υλικού.

## ΧΡΗΣΕΙΣ

- Ιδιαίτερα κατάλληλο για νοσοκομεία, σχολεία, καταστήματα, εμπορικά κέντρα, γραφεία, μουσεία, εκθεσιακούς χώρους ή οικιακή χρήση
- Για εφαρμογή σε εσωτερικούς χώρους μόνο

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Μόνιμα εύκαμπτος
- Απορρόφηση κραδασμών και ήχου
- Μέτρια αντοχή σε κρούση
- Ευκολία εφαρμογής
- Ανθεκτικός και υψηλής ποιότητας

## ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

- Κατηγοριοποίηση αντίδρασης σε φωτιά σύμφωνα με EN 13501-1. Αναφορά δοκιμής KB-Hoch-090974-2, Prüfinstitut Hoch, Fladungen (Γερμανία).
- Πιστοποιητικό Eurofins Emission, Δοκιμή σύμφωνα με AgBB και τις οδηγίες του DiBt (AgBB-Επιτροπή για αξιολόγηση της σχετικών με την υγεία θεμάτων των Κατασκευαστικών προϊόντων, DiBt - Γερμανικό Ινστιτούτο Τεχνολογίας της Κατασκευής). Δειγματοληψία, έλεγχος και αξιολόγηση σύμφωνα με ISO 16000, Αναφορά No. 770028A.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Συσκευασία	Συσκευασία	1 ρολό 45 m <sup>2</sup>
	Πλάτος ρολού	1,0 m
	Μήκος ρολού	45 m
	Βάρος ρολού	81 kg
	Διάμετρος ρολού	~0,50 m
Εμφάνιση / Χρώμα	Αφρός πολυαιθέρα με πολύχρωμες φολίδες με μαύρο ελαστικό καουτσούκ και πολυουρεθανικό συνδετικό υλικό.	
Διάρκεια ζωής	5 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής	
Συνθήκες αποθήκευσης	Τα ρολά του ελαστικού τάπητα θα πρέπει να αποθηκεύονται σε οριζόντια θέση σε περιβάλλον προστατευμένο από φθορά και υγρασία.	
Πάχος	~4 mm	
Πυκνότητα επιφάνειας	1,8 kg/m <sup>2</sup>	

## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

### Συστήματα

Παρακαλούμε ανατρέξτε στο Φύλλο Ιδιοτήτων του Συστήματος:

**Sika Comfortfloor® PS-66**

Λείο, ελαστικό, πολυουρεθανικό σύστημα δαπέδων, χαμηλών εκπομπών πτητικών οργανικών ενώσεων, με δυνατότητα επίτασης έγχρωμων φολιδών

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### Θερμοκρασία περιβάλλοντος

+10 °C ελάχιστη / +30 °C μέγιστη

### Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία

80 % μέγιστη Σ.Υ.

### Σημείο δρόσου

Προσοχή στη συμπύκνωση!  
Το υπόστρωμα και η ρητίνη που δεν έχει ωριμάσει ακόμα πρέπει να είναι τουλάχιστον 3°C πάνω από το σημείο δρόσου για μείωση του κινδύνου συμπύκνωσης ή τη δημιουργία φυσαλίδων στο τελείωμα της επιφάνειας.

### Θερμοκρασία υποστρώματος

+10 °C ελάχιστη / +30 °C μέγιστη

### Περιεχόμενη υγρασία υποστρώματος

< 3 % μ.κ.β. περιεχόμενη υγρασία  
Μέθοδος ελέγχου: Μετρητής Sika®-Tramex, μέτρηση CM ή μέθοδος ξήρανσης φούρνου.  
Απουσία ανοδικής υγρασίας σύμφωνα με ASTM (Φύλλο πολυαιθυλενίου).

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ / ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, στεγνό και απαλλαγμένο από όλους τους ρύπους όπως λάδια, λιπαρές ουσίες, βαφές και υλικά επιφανειακής ωρίμανσης, κ.τ.λ. Σκόνη, χαλαρά και σαθρά προσκολλημένα σωματίδια θα πρέπει να απομακρύνονται πλήρως πριν την εφαρμογή του προϊόντος, κατά προτίμηση με σκούπα αναρρόφησης. Τα υποστρώματα από σκυρόδεμα πρέπει να είναι σταθερά και να διαθέτουν ελάχιστη εφελκυστική αντοχή 1,5 N/mm<sup>2</sup>. Σε περίπτωση αμφιβολίας, κάντε έλεγχο πρώτα σε μια περιοχή δοκιμαστικά.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ξετυλίξτε το ρολό του ελαστικού τάπητα επάνω στην υγρή συγκολλητική στρώση του Sika® Comfort Adhesive και πιέστε με κατάλληλο ρολό (π.χ. Carpet-Linoleum-Roller 20 kg) εντός του χρονικού εύρους συγκόλλησης.

Για αναλυτικές πληροφορίες παρακαλούμε ανατρέξτε στο Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος του Sika®-Comfort Adhesive.

## ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΓΓΡΑΦΑ

### Ποιότητα & Προετοιμασία υποστρώματος

Παρακαλούμε ανατρέξτε στη μέθοδο εφαρμογής της Sika: "ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΓΙΑ ΔΙΑΣΤΡΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ".

### Οδηγίες εφαρμογής

Παρακαλούμε ανατρέξτε στη μέθοδο εφαρμογής της Sika: "ΑΝΑΜΕΙΞΗ & ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ".

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Εάν απαιτείται θέρμανση, μη χρησιμοποιείτε θερμαντήρες που χρησιμοποιούν ως καύσιμο γκάζι, πετρέλαιο, παραφινέλαιο ή άλλα καύσιμα, διότι παράγουν μεγάλες ποσότητες υδρατμών CO<sub>2</sub> και H<sub>2</sub>O, που μπορεί να έχουν αρνητική επίδραση στη στρώση. Για θέρμανση χρησιμοποιήστε μόνο ηλεκτρικά συστήματα εκπομπής θερμού αέρα (όπως π.χ. αερόθερμα, κ.λ.π.).

## ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Όλα τα τεχνικά δεδομένα που δηλώνονται σε αυτό το Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος βασίζονται σε εργαστηριακές δοκιμές. Τα πραγματικά μετρήσιμα δεδομένα μπορεί να διαφοροποιούνται λόγω συνθηκών που δεν υπόκεινται στον έλεγχο μας.

## ΤΟΠΙΚΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Παρακαλούμε να σημειώσετε ότι σαν αποτέλεσμα ειδικών τοπικών κανονισμών η απόδοση αυτού του προϊόντος μπορεί να μεταβάλλεται από χώρα σε χώρα. Παρακαλούμε να συμβουλευθείτε το τοπικό Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος για την ακριβή περιγραφή των πεδίων εφαρμογής.

## ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

### ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕC) ΝΟ 1907/2006-REACH

Το παρόν 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

ιδίου κανονισμού δεν απαιτείται για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά, την μεταφορά ή τη χρήση του. Για την ασφαλή χρήση ακολουθείτε τις οδηγίες που δίδονται στο παρόν φύλλο ιδιοτήτων προϊόντος. Σύμφωνα με την τρέχουσα γνώση μας, το παρόν προϊόν 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.).

## ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

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 εδω 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, αντίγραφα του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

Sika Hellas ABEE

Πρωτομαγιάς 15

Κρυονέρι 145 68

Αθήνα - Ελλάδα

Τηλ.: +30 210 8160600

Fax.: +30 210 8160606

www.sika.gr | sika@gr.sika.com



ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ  
Sikafloor® Comfort Regupol-4580  
Απρίλιος 2017, Έκδοση: 01.01  
020816140030000015

SikafloorComfortRegupol-4580-el-GR-(04-2017)-1-1.pdf