

FLX 380 ROOF SEALER ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΕΣ ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ
EN 1504-2

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το προϊόν **FLX 380 ROOF SEALER** είναι ένα επαλειφόμενο, ακρυλικό ελαστομερές, στεγανωτικό, γαλάκτωμα δωματίων. Έχει χρώμα λευκό, είναι μη τοξικό και δεν αναπτύσσει μύκητες. Το προϊόν έχει μεγάλη αντοχή στην υγρασία και την υπερϊώδη ακτινοβολία, και δεν ξεφλουδίζει. Εφαρμόζεται πάνω σε μετόν, σε σοβά, πορομετόν, και άλλα συνήθη υποστρώματα, βάσεως τσιμεντού, ή κεραμικά. Το προϊόν έχει μεγάλη ελαστικότητα και είναι κατάλληλο

για επιφάνειες που παρουσιάζονται συστολοδιαστολές και δονήσεις.

Η επιφάνεια που θα επαλειφθεί με το προϊόν **FLX 380 ROOF SEALER** έχει απόλυτη στεγανότητα. Επίσης οι επιφάνειες που θα επαλειφθούν με το προϊόν **FLX 380 ROOF SEALER** λόγω της λευκότητάς των ανακλούν την ηλιακή ακτινοβολία, περιορίζοντας έτσι την μετάδοση της θερμότητας στο εσωτερικό των κτιρίων.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Το προϊόν χρησιμοποιείται για τη στεγανοποίηση ταρατσών, μπαλκονιών, σοβατισμένων τοίχων, τσιμεντοκονιών, υδροροών, κ.λ.π.
- Επίσης χρησιμοποιείται για τη στεγανοποίηση γωνιών, το γέμισμα λεπτών ρωγμών πλάτους μέχρι 1mm, το

γέμισμα ενώσεων πλακών πλάτους μέχρι 1mm.

- Είναι κατάλληλο για εφαρμογή σε υποστρώματα όπως: τσιμεντοειδή κονιάματα, σκυρόδεμα, τούβλα, πλακίδια, αλουμίνιο, ασφαλτόπανα με επένδυση αλουμινίου τσίγκος, ξύλο, κλπ.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Άριστη στεγάνωση
- Υψηλή ελαστικότητα
- Αντίσταση στην υγρασία
- Αντίσταση στην υπερϊώδη ακτινοβολία
- Κατάλληλο για ρωγμές μέχρι 1mm

- Δεν ξεφλουδίζει
- Εμποδίζει τη μετάδοση της ηλιακής θερμότητας
- Δεν αναπτύσσει μύκητες
- Μη τοξικό
- Οικονομική λύση για άριστο αποτέλεσμα

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, να έχουν αφαιρεθεί τα σαθρά και να έχει πλυθεί με άφθονο νερό με πίεση για να απομακρυνθούν όλα τα υπολείμματα όπως σκόνες, λάδια, γράσα. Επίσης πρέπει να απομακρυνθούν τυχόν λιμνάζοντα νερά. Εάν το σκυρόδεμα είναι φθαρμένο ή υπάρχουν ρωγμές πάνω από 1 mm πρέπει να προηγηθεί επισκευή των ατελειών

και κλείσιμο των ρωγμών με ένα από τα επισκευαστικά υλικά της **THRAKON** ανάλογα με την περίπτωση. Πριν την εφαρμογή του υλικού είναι απαραίτητη η προεπάληψη με το ακρυλικό αστάρι υψηλής διείσδυσης **GLX 292 FLEX PRIM** ή με το αδιάβροχο αστάρι διαλύτου **STATUS DUR**. Πριν γίνει η χρήση του προϊόντος το υπόστρωμα πρέπει να έχει στεγνώσει πλήρως.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Για μια καλή στεγάνωση, το προϊόν εφαρμόζεται σε δύο χέρια σταυρωτά. Για εφαρμογή με πινέλο, ρολό, ή βούρτσα, αραιώνεται με νερό 30 - 40% για το πρώτο χέρι και χωρίς αραιώση, ή έως και 10% για το δεύτερο χέρι. Για εφαρμογή με πιστόλι airless αραιώνεται με νερό 20 - 30%. Το δεύτερο περνιέται ως έχει και αφού στεγνώσει καλά το πρώτο. Η εφαρμογή γίνεται με

πινέλο, ρολό, ή πιστόλι φροντίζοντας το υλικό να εισχωρήσει και να καλύψει κάθε κενό. Μετά την εφαρμογή και για δύο ημέρες, οι επιφάνειες δεν πρέπει να βραχούν από νερό ή βροχή. Δεν συνιστάται εφαρμογή όταν η θερμοκρασία είναι πολύ χαμηλή (κάτω των 10°C) και όταν τα επίπεδα της σχετικής υγρασίας είναι υψηλά (>75%).

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε πλαστικά δοχεία των 1 kg, 5 kg, 12 kg.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρό περιβάλλον με θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35°C για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.



ΣΤΕΓΝΩΜΑ

Στεγνώνει σε 1 ώρα, τόσο ώστε να μη λερώνει στην αφή. Πλήρη αντοχή στο πλύσιμο μετά από 4 εβδομάδες.

ΕΠΑΝΑΒΑΦΗ

Επαναβάφεται μετά από 24 ώρες. Οι χρόνοι στεγνώματος αναφέρονται σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος (25°C, 60% υγρασία). Τυχόν διαφορές στη θερμοκρασία και υγρασία του περιβάλλοντος μπορούν να μεταβάλλουν τους παραπάνω χρόνους.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Για να εξασφαλίσουμε πλήρη μόνωση και μεγάλη διάρκεια ζωής φροντίζουμε η συνολική απόδοση του υλικού (μετά από όλα τα χέρια) να είναι περίπου 1,5 m²/lt.

ΑΠΟΧΡΩΣΕΙΣ

- Λευκό και Terracotta.

ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Πινέλο, ρολό, βούρτσα ή πιστόλι airless.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Αμέσως μετά την χρήση στραγγίζουμε καλά το χρώμα μέσα στο κουτί και καθαρίζουμε όλα τα εργαλεία με ζεστό νερό και σαπούνι. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα.

ΠΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ (ΠΟΕ)

- Μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για την κατηγορία προϊόντος Α/γ «Επιχρίσματα εξωτερικών τοίχων & ορυκτών υποστρωμάτων, Τύπος Υ, ΦΑΣΗ II : 40 gr/lt
- Μέγιστη περιεκτικότητα Π.Ο.Ε προϊόντος έτοιμου προς χρήση : 35 gr/lt

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε θερμοκρασίες κάτω από 10°C ή πριν από βροχή. Κατά την εφαρμογή θα πρέπει η επιφάνεια να μην έρχεται σε απευθείας έκθεση με την ηλιακή ακτινοβολία. Αντίξοες συνθήκες κατά τη διάρκεια, ή λίγο μετά την εφαρμογή, ενδέχεται να αλλοιώσουν τις τελικές ιδιότητες του προϊόντος.

ΔΕΝ ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ

- Σε επιφάνειες με συνεχή κυκλοφορία
- Σε επιφάνειες που βρίσκονται συνεχώς κάτω από νερό.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Για πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση, την αποθήκευση και την απόρριψη του προϊόντος διαβάστε τις πληροφορίες που αναγράφονται στην ετικέτα και στο πιο πρόσφατο Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος. Το Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμο μετά από αίτηση στους επαγγελματίες. Τα περισεύματα των

χρωμάτων δεν θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να ζητούνται συμβουλές από την τοπική αυτοδιοίκηση σχετικά με τη διάθεση και την αποκομιδή των αποβλήτων.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων. 210 77.93.777

Οι τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες του παρόντος φυλλαδίου που αναφέρονται στην εφαρμογή και στην τελική χρήση των προϊόντων της ThraKon βασίζονται στη μέχρι του παρόντος τεχνολογία και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα και παρέχονται με καλή πίστη εφόσον αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις της ThraKon. Λόγω της αδυναμίας άμεσου ελέγχου από εμάς των συνθηκών που επικρατούν στο εργοτάξιο αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής του προϊόντος, η Εταιρεία δεν παρέχει καμία εγγύηση σχετικά με την καταλληλότητα των προϊόντων της για συγκεκριμένο σκοπό αλλά και δε φέρει καμία νομική ευθύνη η οποία να βασίζεται στις αναγραφόμενες πληροφορίες του παρόντος φυλλαδίου, σε γραπτές ή προφορικές ή άλλης μορφής παρεχόμενες υποδείξεις και οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων συνιστάται να ελέγχουν με μια μικρή δοκιμή την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η ThraKon έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της χωρίς προηγούμενη ενημέρωση. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές μόνο ύστερα από την αποδοχή των παραπάνω αλλά και υπό τους εκάστοτε όρους της Εμπορικής Πολιτικής της Εταιρείας. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση.

FLX 380 ROOF SEALER

ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΕΣ ΜΟΝΩΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ



ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ EN 1504-2

| ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ | ΜΟΝΑΔΕΣ | ΠΡΟΤΥΠΟ | ΤΙΜΗ |
|--|--|-------------------|------------------------------------|
| Ειδικό βάρος (20°C) | (g/ml) | EN ISO 2811.01-02 | 1,20 ± 0,03 |
| Ιξώδες | (cps) | Brookfield | 18000 ± 2000 |
| pH | | ISO 976-96 | 8-8,7 |
| Επιμήκυνση θραύσης | (%) | ASTM D 412 – 98a | 450 |
| Εφελκυστική αντοχή | (N/mm ²) | ASTM D 412 – 98a | 1,2 |
| Κατανάλωση για 2 χέρια | (Kg/m ²) | | 1,5 |
| Αραιώση με νερό για εφαρμογή με ρολό, βούρτσα ή πινέλο | 1 ^η στρώση | - | 30-40 |
| | 2 ^η στρώση | | 0-10 |
| Αραιώση με νερό για εφαρμογή με πιστόλι airless | 1 ^η στρώση | - | 20-30 |
| | 2 ^η στρώση | | Χωρίς αραιώση |
| Τριχοειδής υδατοαπορρόφηση (w) | (kg·m ⁻² ·h ^{-0,5}) | EN 1062-3 | <0,1 |
| Πρόσφυση με το υπόστρωμα | (N/mm ²) | EN 1542 | ≥0,8 |
| Διαπερατότητα υδρατμών (Class) | (Κατηγορία) | EN ISO 7783-1 & 2 | I (υδρατμοπερατό) |
| Διαπερατότητα CO ₂ | (Sd) | EN 1062-6 | >50 |
| Επιταχυνόμενη γήρανση με ακτινοβολία UV (2000h) | | ISO 11507-97 | Δεν παρατηρείται αλλοίωση του φιλμ |
| Αντίσταση στα έλαια και τους διαλύτες | | | Εξαιρετική |
| Ευφλεκτότητα | | | Όχι |
| Τοξικότητα | | | Όχι |
| Οργανικοί διαλύτες | | | Όχι |

Σημείωση: Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασίας +23°C, Σ.Υ. 50% και χωρίς αερισμό. Υπάρχει η πιθανότητα να διαφέρουν ανάλογα με τις συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο όπως θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός και απορροφητικότητα του υποστρώματος.