



WATERPROOF SEAL

ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΉ ΑΔΙΑΒΡΟΧΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΓΙΑ ΌΛΕΣ ΤΙΣ ΚΑΙΡΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

Ελαστική αδιάβροχη επίστρωση υψηλής απόδοσης για όλες τις καιρικές συνθήκες, βασισμένη σε καινοτόμο τεχνολογία πολυμερών. Χρησιμοποιήστε γεωύφασμα σε συνδυασμό με το Waterproof Seal για να γεφυρώσετε σκισίματα, ρωγμές και ραφές και να διευκολύνετε τη δημιουργία παχύτερου στρώματος.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για τη στεγανοποίηση ρωγμών σε διακλαδώσεις & διατρήσεις οροφής, διαρροές σε παράθυρα θόλου. Κατάλληλο επίσης για την επισκευή διαρροών σε καμινάδες, στέγες, στέγαστρα, υδρορροές/ εκροές και παράθυρα στέγης τροχόσπιτων ή αυτοκινούμενων. Για την ανανέωση, κυματοειδών φύλλων στέγης, μεμβράνης EPDM, ασφάλτου (επεξεργασμένης), μολύβδινων απολήξεων, διαρροών κεραμιδιών στέγης & επίπεδων στεγών. Επίσης, κατάλληλο για την προστασία ξύλινων κατασκευών όπως βεράντες, στύλους κήπου και σφράγιση υπόγειων θεμελίων. Κατάλληλο ως αδιάβροχο στρώμα κάτω από τα πλακάκια σε υγρά περιβάλλοντα όπως τα μπάνια.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- 100% αδιάβροχο
- Μπορεί να εφαρμοστεί σε υγρές επιφάνειες
- Ανώτερη πρόσφυση
- Ανθεκτικό στις καιρικές συνθήκες και την υπεριώδη ακτινοβολία
- Όλα τα υλικά & επιφάνειες
- Σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους
- Έτοιμο για χρήση
- Εύκολη εφαρμογή
- Δεν συρρικνώνεται
- Χρωματίζεται & επικαλύπτεται

Οι συμβουλές μας βασίζονται σε εκτενή έρευνα και πρακτική εμπειρία. Ωστόσο, λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών και των συνθηκών υπό τις οποίες εφαρμόζονται τα προϊόντα μας, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα που προκύπτουν και/ή την οποιαδήποτε ζημιά προκληθεί από τη χρήση του προϊόντος. Σε κάθε περίπτωση, το Τμήμα Εξυπηρέτησης μας είναι πάντα στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συμβουλή.

ΕΤΙΚΕΤΕΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

Πιστοποιητικά	
	Προϊόντα και συστήματα για την προστασία και την επισκευή κατασκευών από τσιμέντο. Επιφανειακά συστήματα προστασίας για τσιμέντο.
	Products and systems for the protection and repair of concrete structures. Surface protection systems for concrete (EN 1504-2).
	EMICODE: Classification system (GEV) of emission properties for construction products in indoor areas. EC-1 Plus (Very low emission Plus)
ΠΡΟΤΥΠΑ	
	Παράθυρα και πόρτες - Προσπέλαση αέρα : μόνιμα αεροστεγής
	Παράθυρα και πόρτες - Στεγανότητα εντελώς στεγανό.
	Thermal performance of buildings - Air permeability of building components and building elements: completely airtight

ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

Συνθήκες εργασίας: Χρησιμοποιείτε μόνο σε θερμοκρασίες άνω των +5°C.

Απαιτήσεις επιφάνειας: Το Waterproof Seal μπορεί να εφαρμοστεί σε υγρές επιφάνειες, ωστόσο αποφύγετε την ύπαρξη λιμνών νερού.

Προκαταρκτική επεξεργασία επιφάνειας: Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και απαλλαγμένες από σκόνη και λίπη.

Εργαλεία: Πινέλο ή ρολό βαφής, γεωύφασμα, διαλυτικό.



WATERPROOF SEAL

ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΌΔΟΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΉ ΑΔΙΑΒΡΟΧΗ ΕΠΪΣΤΡΩΣΗ ΓΙΑ ΌΛΕΣ ΤΙΣ ΚΑΙΡΙΚΕΣ ΣΥΝΘΉΚΕΣ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Χρήση: 2,0 - 2,3 kg/ m² σε πάχος μεμβράνης 1,5 mm

Οδηγίες χρήσης:

Ανακατέψτε με το χέρι μέχρι να επιτευχθεί ένα ομοιογενές χρώμα.

Ανοίξτε το τενεκεδάκι και απλώστε μια πρώτη στρώση στην επιφάνεια με πινέλο. Εφαρμόστε σε 2 στρώσεις. Αφήστε την πρώτη στρώση να ωριμάσει σωστά πριν από την εφαρμογή της επόμενης στρώσης (περίπου 6 - 8 ώρες *). Για τα κενά πρέπει να χρησιμοποιηθεί γεωύφασμα. Πιέστε το γεωύφασμα στην πρώτη ακόμα υγρή στρώση μέχρι να εμποτιστεί πλήρως. Εφαρμόστε τη δεύτερη στρώση μέσα σε 1 ώρα. Εξασφαλίζετε πάντα πάχος στρώσης τουλάχιστον 1,5 mm μετά τη σκλήρυνση.

Λεκέδες / υπολείμματα: Τα μη σκληρυμένα υπολείμματα μπορούν να καθαριστούν με τη χρήση διαλυτικού. Τα σκληρυμένα υπολείμματα μπορούν να αφαιρεθούν μόνο μηχανικά.

Συμβουλή: Εξασφαλίζετε πάντοτε πάχος στρώσης τουλάχιστον 1,5 mm μετά τη σκλήρυνση.

Σημεία προσοχής: Η επικάλυψη μπορεί να αντέξει την ελαφριά βροχή μετά από 30 λεπτά και τη δυνατή βροχή μετά από 50-60 λεπτά. Πλήρως αδιάβροχη μετά από 12 ώρες, ανάλογα με τη σχετική υγρασία, τη θερμοκρασία και την επιφάνεια. Λάβετε υπόψη σας μεγαλύτερους χρόνους σκλήρυνσης σε χαμηλότερες θερμοκρασίες και συνθήκες χαμηλότερης υγρασίας. Μπορεί να εφαρμοστεί σε ασφαλτο επεξεργασμένη με σχιστόλιθο. Μην χρησιμοποιείτε την επιστρώση σε μη επεξεργασμένες ή ακατέργαστες στέγες από ασφαλτο, καθώς η επιστρώση μπορεί να αποχρωματιστεί ή να αποκολληθεί με την πάροδο του χρόνου.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

100% modulus:	0.4 MPa
Βασικό συστατικό:	Πολυμερές με μνήμη σχήματος (SMP)
Χρόνος ωρίμανσης:	3 mm/24h
Πυκνότητα Περίπου:	1.44 g/cm ³
Αραιωμένος:	Μην αραιώνετε.
Στέγνωμα / χρόνος ωρίμανσης Περίπου*:	12 ώρες
Εκαστικότητα:	Καλό
Επιμήκυνση ρήξης:	>250 %
Ικανότητα πλήρωσης:	Πολυ Καλό
Ευέλικτη:	Ναί
Σκληρότητα (Shore A):	30±5
Ελάχιστη θερμοκρασία εφαρμογής:	5 °C
Μέγιστη θερμοκρασία εφαρμογής:	40 °C
Ελάχιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	-40 °C
Μέγιστη αντοχή στη θερμοκρασία:	100 °C
Αντοχή στην υγρασία:	Πολυ Καλό
Χρόνος παραμονής ανοικτό Περίπου:	60 λεπτά
Ικανότητα βαφής:	Καλό
Αντοχή διατμήσεων:	100 N/cm ²
Μεμβράνη που δημιουργείται με την πάροδο του χρόνου:	60 λεπτά
Στέρεες ύλες Περίπου:	100 %
Αντοχή σε εφελκυσμό (N/cm ²) Περίπου:	100 N/cm ²
Αντοχή στην UV ακτινοβολία:	Καλό
Ιξώδες:	Ρευστό
Αντοχή στο νερό:	Πολυ Καλό
Water vapour diffusion Sd value:	2.29 m
Mechanical resistance:	Average (Incidental walkability in case of maintenance)

Οι συμβουλές μας βασίζονται σε εκτενή έρευνα και πρακτική εμπειρία. Ωστόσο, λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών και των συνθηκών υπό τις οποίες εφαρμόζονται τα προϊόντα μας, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα που προκύπτουν και/ή την οποιαδήποτε ζημιά προκληθεί από τη χρήση του προϊόντος. Σε κάθε περίπτωση, το Τμήμα Εξυπηρέτησης μας είναι πάντα στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συμβουλή.



WATERPROOF SEAL

ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΉ ΑΔΙΑΒΡΟΧΗ ΕΠΪΣΤΡΩΣΗ ΓΙΑ ΌΛΕΣ ΤΙΣ ΚΑΙΡΙΚΕΣ ΣΥΝΘΉΚΕΣ

* Ο χρόνος σκλήρυνσης μπορεί να εξαρτάται από π.χ την επιφάνεια, την ποσότητα του προϊόντος που χρησιμοποιείται, το επίπεδο υγρασίας και την θερμοκρασία του περιβάλλοντος.

ΜΕΓΕΘΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

1 kilogram, 7 kilogram bucket

ΣΥΝΘΉΚΕΣ ΑΠΟΘΉΚΕΥΣΗΣ

Οι σωστά σφραγισμένες συσκευασίες πρέπει να φυλάσσονται σε ξηρό, δροσερό, χωρίς παγετό μέρος σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +25 °C. Διάρκεια ζωής: Τουλάχιστον 15 μήνες σε κλειστή συσκευασία. Η ανοιχτή συσκευασία μειώνει τη διάρκεια ζωής.

Οι συμβουλές μας βασίζονται σε εκτενή έρευνα και πρακτική εμπειρία. Ωστόσο, λόγω της μεγάλης ποικιλίας των υλικών και των συνθηκών υπό τις οποίες εφαρμόζονται τα προϊόντα μας, δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για τα αποτελέσματα που προκύπτουν και/ή την οποιαδήποτε ζημιά προκληθεί από τη χρήση του προϊόντος. Σε κάθε περίπτωση, το Τμήμα Εξυπηρέτησης μας είναι πάντα στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συμβουλή.