



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **PGP DRYPROOF WATERBASED MASONRY WATERPROOFER** είναι υδατοδιαλυτό στεγανωτικό χρώμα έτοιμο προς χρήση, για δομικές επιφάνειες που χρειάζονται αποτελεσματική προστασία από την υγρασία πάνω ή κάτω από το έδαφος εσωτερικών ή εξωτερικών χώρων. Η ειδική του χημική σύνθεση με ρητίνες συμπολυμερών Carboxylated Styrene Acrylate εξασφαλίζει αποτελεσματική στεγανοποίηση και το καθιστά αποδειγμένα το καλύτερο στεγανωτικό υλικό για αρνητικές υδροστατικές πιέσεις.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Κατάλληλο για θετική και για αρνητική πίεση
- Ιδανικό για εσωτερική και εξωτερική χρήση πάνω και κάτω από την επιφάνεια του εδάφους
- Μετά την εφαρμογή δέχεται οποιοδήποτε τελείωμα (χρώμα, στόκο, σοβά, πλακάκια κλπ.)
- Έτοιμο για χρήση εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολό
- Διατίθεται σε λευκό και χρωματίζεται σε ανοιχτές αποχρώσεις

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το **PGP DRYPROOF WATERBASED MASONRY WATERPROOFER** είναι κατάλληλο για στεγανοποιήσεις σε

- Υπόγεια και θεμέλια
- Πισίνες, σιντριβάνια
- Ταράτσες
- Δεξαμενές, φρεάτια
- Πιλοτές, γκαράζ
- Βορινούς τοίχους
- Όλες τις συνήθεις δομικές επιφάνειες όπως τσιμέντο, σοβά, τσιμεντόλιθο κλπ.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

1. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές από σαθρά, σκόνες, γράσα, λάδια, πάγο κλπ.
2. Τρύπες και ρωγμές πρέπει να κλείσουν και να σφραγιστούν με ειδικό υδραυλικό τσιμέντο ταχείας πήξεως και να εξομαλυνθεί η επιφάνεια.
3. Τα άλατα που παρουσιάζονται σε επιφάνειες με πρόβλημα υγρασίας πρέπει να καθαριστούν με το CLEAN & FREE (συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης).

Εφαρμογή

1. Ανακατέψτε καλά το προϊόν πριν από τη χρήση και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής. Μην αραιώνετε.
2. Εφαρμόστε το προϊόν με πινέλο, ρολό ή spray.
3. Για καλύτερα αποτελέσματα περάστε τη πρώτη στρώση με βούρτσα δουλεύοντας το υλικό μέσα στους πόρους της επιφάνειας. Αφήστε το υλικό να στεγνώσει για 12 – 24 ώρες.
4. Εφαρμόστε τη δεύτερη στρώση με πινέλο, ρολό ή spray.
5. Όταν σε μια επιφάνεια εξακολουθεί να παρουσιάζει ροή νερού μετά τη δεύτερη στρώση σημαίνει ότι οι οπές – σχισμές είναι ακόμη ανοιχτές. Εφαρμόστε και τρίτη στρώση στα σημεία αυτά.
6. Όταν το PGP DRYPROOF WATERBASED MASONRY WATERPROOFER εφαρμόζεται σε στεγανοποιήσεις δεξαμενών μη πόσιμου νερού και σιντριβάνια, φροντίστε ώστε το υλικό να στεγνώσει σε βάθος (τουλάχιστον μία εβδομάδα). Γεμίστε με νερό τη δεξαμενή και μετά από 48 ώρες αδειάστε και ξαναγεμίστε. Η δεξαμενή είναι έτοιμη για χρήση.
7. Η εφαρμογή πρέπει να γίνεται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και θερμοκρασία υποστρώματος μεγαλύτερη των 10°C.
8. Για καλύτερα αποτελέσματα εξασφαλίστε την απουσία βροχής πριν και μετά την εφαρμογή.

Προσοχή: Για τα καλύτερα αποτελέσματα εφαρμόστε σε άβαφες τσιμεντοειδείς επιφάνειες

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Αφαιρέστε όσο το δυνατό περισσότερο υλικό από τα εργαλεία πριν τον καθαρισμό τους. Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά την χρήση τους με ένα διάλυμα νερού και απορρυπαντικού.

ΑΠΟΔΟΣΗ

2,5 - 3 m²/Lt ανάλογα με την απορροφητικότητα της επιφάνειας

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Βάση: Διασπορά συμπολυμερών ρητινών carboxylated styrene, acrylate

Μορφή: Παχύρρευστος πολτός

Χρώμα: Λευκό

Πυκνότητα: 1,50 - 1,56 gr/ml

Στερεά: 48 - 50%

Ιξώδες: 90 - 95 KU 20°C

Αραιώση: Δεν αραιώνεται

Επαναβαφή: 24 ώρες σε θερμοκρασία 20°C και υγρασία 50%.

Στέγνωμα: 2 - 4 ώρες στην αφή σε θερμοκρασία 20°C και υγρασία 50%. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες / υγρές συνθήκες.

Τελικό στέγνωμα: 48 ώρες σε θερμοκρασία 20°C και υγρασία 50%. Οι χρόνοι αυτοί επιμηκύνονται κάτω από κρύες / υγρές συνθήκες.

Θερμοκρασία εφαρμογής: 10°C - 35°C

ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις) (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) Οριακή τιμή, μέγιστης περιεκτικότητας σε ΠΟΕ, της ΕΕ για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/γ(Υ) "Εξωτερικών τοίχων ορυκτών υποστρωμάτων"): 40 gr/lit (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 28 gr/lit ΠΟΕ (έτοιμο προς χρήση)

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε θερμοκρασία 5°C-35°C. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία τον παγετό και την άμεση έκθεση στην ηλιακή ακτινοβολία.



Μονωτικά & Στεγανωτικά

PGP DRYPROOF WATERBASED WATERPROOFER

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2018

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στα αυθεντικά, μη-ανοιγμένα δοχεία, φέροντας τον αριθμό παραγωγής

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Λευκό 750ml, 3Lt, 10Lt

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
750 ml	7182	5204094071822
3 Lt	7183	5204094071839
10 Lt	7184	5204094071846

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

EUH208: Περιέχει μίγμα των : 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη [EC no. 247-500-7] και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη [ECno. 220-239-6] (3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο βασίζονται στη μακρόχρονη γνώση και εμπειρία μας από τις εφαρμογές υλικών και την έρευνα και τις δοκιμές του τμήματος έρευνας και ανάπτυξης. Λαμβάνοντας υπ' όψιν τους παράγοντες και τις συνθήκες που μπορούν να επηρεάσουν την εφαρμογή των χημικών προϊόντων, οι τεχνικές προδιαγραφές δεν απαλλάσσουν τον τελικό χρήστη από την ευθύνη – υποχρέωση δοκιμής καταλληλότητας του προϊόντος, ο οποίος και φέρει αποκλειστικά την ευθύνη εφαρμογής. Είμαστε μόνο υπεύθυνοι για τα προϊόντα μας να είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα και σταθερής ποιότητας. Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη συμμόρφωση με την τοπική νομοθεσία και για τη λήψη των απαιτούμενων εγκρίσεων ή εξουσιοδοτήσεων. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν.



Evochem®

EVOCHEM A.E.

Θέση Τζαβερδέλλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα

Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244

E-mail: info@evochem.gr Website: www.evochem.gr

