



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **PGP DRYPROOF MASONRY WATERPROOFER** είναι ένα μοναδικό τσιμεντοειδές στεγανωτικό χρώμα - επίχρισμα, 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 συνθετικό καουτσούκ και τσιμέντο Portland εξασφαλίζει αποτελεσματική στεγανοποίηση και το καθιστά αποδειγμένα το καλύτερο στεγανωτικό υλικό για αρνητικές υδροστατικές πιέσεις. Είναι το μόνο υλικό που προσφέρει διπλούς μηχανισμούς αγκύρωσης σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες, ακόμη και σε υγρές, προσφέροντας αποτελεσματικότητα αξεπέραστη. Είναι ταυτόχρονα στεγανωτικό και χρώμα μαζί.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- 5 χρόνια εγγύηση για αρνητική πίεση (μέχρι 7 μέτρα νερού 10 p.s.i.) και 20 χρόνια για θετική
- Στεγανωτικό και χρώμα μαζί
- Ίδανικό για εσωτερική και εξωτερική χρήση πάνω και κάτω από την επιφάνεια του εδάφους
- Αφήνει την επιφάνεια να αναπνέει
- Μετά την εφαρμογή δέχεται οποιοδήποτε τελείωμα (χρώμα, στόκο, σοβά, πλακάκια κλπ.)
- Έτοιμο για χρήση εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολό
- Διατίθεται σε λευκό και γαλάζιο και χρωματίζεται σε ανοιχτές αποχρώσεις

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το **PGP DRYPROOF 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 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 σπές - σχισμές είναι ακόμη ανοιχτές. Εφαρμόστε και τρίτη στρώση στα σημεία αυτά.
6. Όταν το PGP DRYPROOF 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: Η εφαρμογή να γίνεται μόνο 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 white spirit ή νέφτι.

ΑΠΟΔΟΣΗ

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

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Βάση: Διασπορά τσιμέντου portland και ακρυλικών πολυμερών ρητινών διαλύτου

Μορφή: Παχύρρευστος πολτός

Χρώμα: Λευκό & γαλάζιο

Πυκνότητα: 1,56+0,2 gr/ml

Στερεά: 48 - 50%

Ιξώδες: 100 - 104 KU 20°C

Αραίωση: Δεν αραιώνεται

Επαναβαφή: 12 - 24 ώρες σε θερμοκρασία 20°C και υγρασία 50%.

Στέγνωμα: 3 - 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(Δ)) "Εξωτερικών τοίχων ορυκτών

υποστρωμάτων"): 430 gr/lit (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 420 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.

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, 20Lt
Γαλάζιο 750ml, 3Lt, 10Lt, 20Lt

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	BARCODE
750ml Λευκό	7185	5204094071853
3Lt Λευκό	7186	5204094071860
10Lt Λευκό	7187	5204094071877
20Lt Λευκό	7225	5204094072256
750ml Γαλάζιο	7188	5204094071884
3Lt Γαλάζιο	7189	5204094071891
10Lt Γαλάζιο	7190	5204094071907
20Lt Γαλάζιο	7226	5204094072263

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Flam. Liq. 3: H226 - Υγρό και ατμοί εύφλεκτα Skin Irrit. 2: H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος Skin Sens. 1: H317 - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση STOT SE 3: H335 - Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα P102: Μακριά από παιδιά P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε P264: Πλύνετε σχολαστικά με νερό μετά το χειρισμό P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιείστε πυροσβεστήρα σκόνης ABC για τη κατάσβεση P501: Διάθεση του περιεχομένου και / ή του περιέκτη του σύμφωνα με το σύστημα διαλογής που χρησιμοποιεί ο δήμος σας

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.

