

Ένας εύκολος τρόπος για μόνιμη στεγάνωση της υγρασίας σε:

Τοιχοποιίες, Υπόγεια, Δάπεδα, Θεμέλια, Στέγες, Ταράτσες, Τσιμεντένιες Δεξαμενές νερού...
είναι το ειδικό επαγγελματικό στεγανωτικό υγρασίας



Waterproofer



Το **Waterproofer DAMTITE** είναι λευκή ειδική τσιμεντοειδή σκόνη, υψηλών τεχνικών προδιαγραφών, που αναμειγνύεται με νερό και σε ειδικές περιπτώσεις (όταν απαιτείται αυξημένη συγκολλητικότητα - κυρίως πάνω σε παλιές επιχρίσεις) αναμειγνύεται και με το ακρυλικό συγκολλητικό ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ Damtite Acrylic Bonding Additive

Το μείγμα αυτό εφαρμόζεται πάνω σε υποχρεωτικά βρεγμένη επιφάνεια (σε 2 επιστρώσεις), διεισδύει στους πόρους της επιφάνειας και όταν στεγνώσει δημιουργεί ένα ΦΡΑΓΜΑ στην υγρασία που αντέχει ακόμη και σε αρνητική πίεση. **ΙΔΑΝΙΚΟ ΓΙΑ:** ταράτσες, στέγες, εσωτερική-εξωτερική τοιχοποιία, δάπεδα και τοίχους υπογείων, δεξαμενές νερού, θεμέλια, φρεάτια ανελκυστήρων και κάθε άλλη τοιχοποιία.

BONDING ADDITIVE
Ακρυλικό Γαλάκτωμα



Acrylic Bonding Additive: Συνήθως η σκόνη Waterproofer αναμειγνύεται μόνο νερό και εφαρμόζεται όπως ένα επαγγελματικό χρώμα. Αν όμως η επιφάνεια έχει παλιές επιχρίσεις ή δεν είναι πορώδης, προστίθεται μαζί με το νερό και ανάλογη ποσότητα γαλακτώματος Bonding Additive.

Πρίν την εφαρμογή του Waterproofer

CONCRETE CLEANER
Καθαριστικό επιφανειών



Concrete Cleaner : Αν η επιφάνεια έχει βρωμιές, λίπη, επικαθίσεις αλάτων, υφή κιμωλίας (φαινόμενο απότριψης) και μούχλα, χρησιμοποιήστε το Concrete Cleaner Damtite το οποίο αναμειγνύεται με νερό και με το μείγμα αυτό ψεκάζετε την επιφάνεια για να την καθαρίσει από τις παραπάνω βρωμιές.

SUPER PATCH
Στεγανωτικό Τσιμέντο
2 συστατικών



SuperPatch: Αν η επιφάνεια έχει ρωγμές, τρύπες, διάκενα, σπασμένα τμήματα, επισκευάστε τα με το ειδικό στεγανωτικό επισκευαστικό τσιμέντο 2 συστατικών SuperPatch, το οποίο αποτελείται από σκόνη ειδικού τσιμέντου και αντίστοιχη ποσότητα γαλακτώματος Bonding Additive, που βρίσκεται σε δοχείο μέσα στην συσκευασία του Super Patch. Αναμειγνύετε αυτά τα 2 συστατικά και με σπάτουλα εφαρμόζεται το μείγμα και επισκευάζετε εύκολα όποια προβλήματα (π.χ. ρωγμές) έχει η επιφάνεια.

HYDRAULIC CEMENT
Στεγανωτικό Ταχύπηκτο τσιμέντο



Hydraulic Cement: Τις ίδιες επισκευές μπορείτε να τις κάνετε και με το Hydraulic Cement (όπως αυτές που θα κάνατε με το SuperPatch). Η **σημαντική διαφορά** που υπάρχει είναι ότι: **με το Hydraulic Cement μπορείτε να επισκευάσετε και ρωγμές ή τρύπες από τις οποίες βγαίνει νερό.** Το Hydraulic Cement σταματά τη διαρροή σε λιγότερο από 5 λεπτά. Και άλλη μία διαφορά είναι ότι το Hydraulic Cement μόλις το αναμειξετε με νερό **πρέπει να το εφαρμόσετε ταχύτατα αφού μετά από 5 λεπτά αυτό στερεοποιείται.**

Όταν η επιφάνεια είναι καθαρή και επισκευασμένη από ρωγμές κλπ πρώτα γίνεται διαβροχή με νερό, ώστε η επιφάνεια να είναι νωπή και αμέσως εφαρμόζετε το μείγμα Waterproofer με ρολό, πινέλο ή ψεκαστήρα. Όταν στεγνώσει, δημιουργείται ένα ΦΡΑΓΜΑ στην υγρασία είτε σε εσωτερικές, είτε σε εξωτερικές τοιχοποιίες & δάπεδα.



DOC-12 : ΔΙΑΦΑΝΟ Στεγανωτικό Προστατευτικό Δαπέδων & Τοιχοποιίας

Γαλακτώδους υφής, σιλικονούχο "sealer" που διεισδύει βαθιά στις πορώδεις κάθετες και οριζόντιες επιφάνειες και όταν στεγνώσει, παράγει μία άχρωμη αδιάβροχη και αδιαπέραστη από το νερό μεμβράνη, αντολισθητική και εξαιρετικά ανθεκτική στη βαριά κίνηση, στην τριβή, και στις έντονες περιβαλλοντικές συνθήκες (υγρασία, νερό, χιόνι, ρύπους, χημικές ουσίες, graffiti, χυμένα λάδια). **Ιδανική για** δάπεδα γκαράζ & αποθηκών, τοιχοποιίες από πέτρα, βότσαλο, τσιμέντο, τούβλο, για επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με θαλασσινό νερό, ράμπες, γέφυρες, καταστρώματα σε πισίνες, βεράντες, λιθόστρωτα μονοπάτια, και όλες τις πορώδεις επιφάνειες.



DOC-12 (Dry On Clear)
Προστατευτικό
στεγανωτικό "SEALER"



DIMCO ΔΗΜΟΒΑΣΙΛΗ Μ.Ι.Κ.Ε.

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΕΔΡΑ: Ηρώων Πολυτεχνείου 161, 152-31 Χαλάνδρι, Τηλ. Κέντρο: 210 6724 180 - Fax: 210-6747496
www.dimco.gr, e-mail: info@dimco.gr



Waterproofer

Στεγανοποιεί σαν φράγμα...σε όμορφο λευκό χρώμα!

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το Waterproofer είναι ένα εκπληκτικής αποτελεσματικότητας "τσιμεντοειδές" λευκό επαλειπτικό στεγανωτικό υγρασίας. Είναι σε σκόνη που όταν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί, αναμειγνύεται με νερό ή με νερό και το ειδικό ακρυλικό συγκολλητικό ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ Damtite Bonding Additive, όταν απαιτείται αυξημένη συγκολλητικότητα σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

Μετά την ανάμειξη και την καλή ανάδευση, δημιουργείται ένας λευκός - σχετικά παχύρρευστος - ποητός, **σαν χρώμα**, που εφαρμόζεται ΠΑΝΤΑ πάνω σε βρεγμένη επιφάνεια, σε δύο επιστρώσεις, εσωτερικά ή εξωτερικά σε όλες τις πορώδεις τοιχοποιίες, δάπεδα, ταρατσες, θεμέλια κτλ. και ενώ βάφει σε όμορφο λευκό χρώμα, **συγχρόνως** στεγανοποιεί **σαν φράγμα** την υγρασία, μάλιστα, **έχει τόσο καλή αντοχή στεγάνωσης σε αρνητική πίεση, ώστε να είναι αποτελεσματικό και ιδανικό και για στεγάνωση σε εσωτερικούς τοίχους και δάπεδα υπογείων.**



**Στεγανοποιεί & Βάφει
σε όμορφο
Λευκό χρώμα**



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το Waterproofer Damtite είναι κορυφαίο στεγανωτικό με ανώτερα συγκριτικά πλεονεκτήματα έναντι των αντίστοιχων ανταγωνιστικών προϊόντων :

- **60% μεγαλύτερη αντοχή σε αρνητική πίεση** (υδροστατική πίεση 15ft υδάτινης στήλης).
- **Διπλάσια** επικαλυπτικότητα
- Πολύ μεγάλη διάρκεια ζωής, όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες
- **Εξαιρετική αντοχή** και σε σκληρές περιβαλλοντικές συνθήκες.
- **Εγγυημένο** για σύγυρη και μόνιμη στεγανοποίηση
- Προσφύεται και σε επιφάνειες με παλιές επιχρίσεις, εφόσον στο μείγμα προστεθεί συγκολλητικό ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ Bonding Liquid της Damtite.
- **Αποδίδει** όμορφο, φινιρισμένο, **ΛΕΥΚΟ** χρώμα, που παραμένει αναλλοίωτο στο χρόνο, και δεν απαιτείται πρόσθετη βαφή.
- **Κατάλληλο** και για στεγανοποίηση δεξαμενών πόσιμου νερού.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- **Προστατεύει** την εξωτερική τοιχοποιία των κτιρίων από βροχή, χιόνι, υγρασία.
- **Στεγανοποιεί** ταρατσες, στέγες, εσωτερικούς τοίχους, δάπεδα υπογείων, τσιμεντένιες δεξαμενές νερού. Εξωτερικούς τοίχους, δάπεδα, θεμέλια που πρόκειται να μπαζωθούν, άξονες - φρεάτια ανεληκυστήρων και κάθε άλλη τοιχοποιία.
- **Προστατεύει** από τις διαρροές υγρασίας και το κιτρίνισμα τις τοιχοποιίες σε: όλα τα κτίρια, θαλάσσιους τοίχους, δεξαμενές, συντριβάνια, διακοσμητικές λιμνούλες, ζαρντινιέρες, λιμνούλες ψαριών, πισίνες.
- **Ιδανικό για:** αποθήκες, υπόγεια, γκαράζ, δεξαμενές νερού, τσιμεντένιους τοίχους γκαράζ, τούνελ, γέφυρες, τσιμεντένια βιομηχανικά κτίρια.
- **Μετατρέπει** τα σκοτεινά και υγρά υπόγεια σε φωτεινά και στεγανά. Τοιχοποιίες επιχρισμένες με Waterproofer Damtite **ΑΝΘΙΣΤΑΤΑΙ** ΣΤΗ ΡΑΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ.
- **Ιδανικό για στεγάνωση υγρασίας σε:** Όλες τις Πορώδεις Τοιχοποιίες & Δάπεδα από Τσιμέντο, Σοβά, Τούβλο και άλλα πορώδη δομικά υλικά, καθώς και σε τοιχοποιίες με παλιές επιχρίσεις.
- **Κατάλληλο για:** Ταρατσες & Στέγες (οριζόντιες & επικλινείς), Γκαράζ, Υπόγειους Τοίχους & Δάπεδα, Δεξαμενές Πόσιμου Νερού, Λιμνούλες, Πισίνες, Ενυδρεία, θεμέλια - Υπέργεια & Υπόγεια, Κελάρια, Αποθήκες, Χώροι μη καλά αεριζόμενοι καθώς και για άξονες (φρεάτια) ανεληκυστήρων κτλ.

**Με
WATERPROOFER
τέρμα πλέον η υγρασία...
στα Υπόγεια !!!**



Waterproofer

Επαλειπτικό Στεγανωτικό
Υγρασίας Κτιρίων

Ένας άριστος συνδυασμός για την λύση προβλημάτων υγρασίας

Super Patch

Επισκευαστικό Στεγανωτικό
Τσιμέντο 2 συστατικών
(σκόνη & γαλάκτωμα)



Waterproofer

Λευκό Επαλειπτικό
Στεγανωτικό Υγρασίας
(σκόνη & νερό)



Bonding Additive

Ακρυλικό πρόσμεικτο
συγκολλητικό Γαλάκτωμα
για όλα τα Κονιάματα



1. Καθαρίστε την επιφάνεια

Αναμειξτε 1 δοχείο **Concrete Cleaner** σε 4 L νερό για να καθαρίσετε την επιφάνεια από σκόνη, βρωμιές, λάδια, αλάτι (να σταματήσετε το φαινόμενο της απότριψης - υφή κιμωλίας) και να προετοιμάσετε κατάλληλα την επιφάνεια πριν την εφαρμογή του Waterproofer Damtite.

2. Επισκευάστε τις ρωγμές

Χρησιμοποιήστε το επισκευαστικό τσιμέντο **Super Patch** και κλείστε ρωγμές, τρύπες, διάκενα ή το ταχύπηκτο (5 λεπτόν) ειδικό τσιμέντο **Hydraulic Cement** το οποίο μπορεί και επισκευάζει ρωγμές, τρύπες από τις οποίες βγαίνει τρεχούμενο νερό.

3. Διαβρέξτε την επιφάνεια με νερό

Προσοχή το **Waterproofer** πρέπει να εφαρμόζεται πάνω σε υγρή επιφάνεια και **ποτέ** σε στεγνή.

4. Εφαρμόστε την 1η στρώση Waterproofer

Πάνω στην βρεγμένη επιφάνεια εφαρμόστε την πρώτη στρώση βάφοντας από πάνω προς τα κάτω προς όλες τις κατευθύνσεις ώστε το προϊόν να διεισδύσει και να κλείσει όλους τους πόρους.

5. Εφαρμόστε τη 2η στρώση Waterproofer

Αφήστε να στεγνώσει τελείως η 1η στρώση (24 έως 48 ώρες) και μετά ψεκάστε ομαλά με νέφος νερού την επιφάνεια και εν συνεχεία εφαρμόστε τη 2η στρώση ακολουθώντας την ίδια διαδικασία με την 1η στρώση.

6. Διαβρέξτε

κάθε επίστρωση εξωτερικής επιφάνειας 2-3 φορές την ημέρα με νέφος καθαρού νερού ώστε η σκλήρυνση της επικρίσης να γίνει ήπια και να μην ρηγματώσει.

Με το **SuperPatch** στεγανοποιείτε μόνιμα ρωγμές, διάκενα, τρύπες κτλ . Το ίδιο μπορείτε να κάνετε και με το **Hydraulic Cement**, με τη διαφορά ότι είναι ταχύπηκτο και στερεοποιείται σε 5 λεπτά και είναι προτιμότερο για κλεισιμο ρωγμών που βγάζουν νερό.

Για στεγάνωση της υγρασίας σε οποιαδήποτε επιφάνεια, επικρίστε την με το **Waterproofer**.

Α) Αν η επιφάνεια είναι καθαρή χωρίς παλαιότερες επικρίσεις , αναμειξτε τη σκόνη **Waterproofer** μόνο με νερό, (βρέξτε την επιφάνεια και εφαρμόστε 2 επιστρώσεις)

Β) Αν όμως υπάρχουν παλαιότερες επικρίσεις αναμειξτε τη σκόνη **Waterproofer** και με νερό & με γαλάκτωμα **Bonding Additive**, σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης, για να βελτιστοποιήσετε την πρόσφυση της νέας επικρίσης πάνω στην παλιά. (20 Kg σκόνη + 4 λίτρ νερό + 4 λίτρ γαλάκτωμα)

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα ...



ΠΡΟΣΟΧΗ: το **Waterproofer** είναι σε σκόνη και αναμειγνύεται με νερό (1 δοχ. 20Kg σκόνη με 8 λίτρα νερό) είναι η οικονομική λύση και εφαρμόζεται σε όλες τις καθαρές πορώδεις επιφάνειες, χωρίς παλιές επικρίσεις.

Αν στο μείγμα προστεθεί και γαλάκτωμα **Bonding Liquid**, που βελτιώνει τη συγκολλητικότητα , τότε η αναλογία πρέπει να είναι 20Kg σκόνη, 4 λίτρα γαλάκτωμα & 4 λίτρα νερό ή 8 λίτρα ΜΟΝΟ γαλάκτωμα.

Η ανάδευση για να γίνει πολύ καλά, συνίσταται να χρησιμοποιήσετε ηλεκτρικό αναδευτήρα χρωμάτων.

Ενδεικτικές Εφαρμογές του Waterproofer Damtite



Ένα προϊόν για πολλές εφαρμογές

- Εξωτερική & Εσωτερική Τοικοποιία
- Δεξαμενές νερού
- Υπόγεια (που παρουσιάζουν έντονη υγρασία & μούχλα)
- Ανανέωση, στεγάνωση & βαφή εσωτερικών χώρων
- Ταράτσες & δώματα



Τα προϊόντα μας σας προσφέρουν αυτά που υπόσχονται

Μετατρέπουν τους υγρούς μη κατοικήσιμους χώρους σε χώρους ζεστούς φιλικούς και ιδανικούς για ζωή.



Οδηγίες Εφαρμογής & Περιορισμοί Χρήσεις του Waterproofer Damtite



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ

Concrete Cleaner



Πρίν την εφαρμογή του Waterproofer

Αν η επιφάνεια έχει βρωμιές, λίπη, επικαθίσεις αλάτων, υφή κιμωλίας (φαινόμενο απότρυψης) και μούχλα, χρησιμοποιήστε το **Concrete Cleaner Damtite** το οποίο αναμειγνύεται με νερό (**1 δοχείο σε 4 λίτρα νερό**) και με το μείγμα αυτό ψεκάζετε την επιφάνεια, τρίβετε με βούρτσα, για να την καθαρίσετε από τις παραπάνω βρωμιές. Καθαρίζει επιφάνειες 20 m² έως 30m². Μετά ξεπλύντε καλά με καθαρό νερό.

SuperPatch



Αν η επιφάνεια έχει ρωγμές, τρύπες, διάκενα, οπασμένα τμήματα, επισκευάστε τα με το ειδικό στεγανωτικό επισκευαστικό τοιμέντο 2 συστατικών **SuperPatch**, το οποίο αποτελείται από σκόνη ειδικού τοιμέντου και αντίστοιχη ποσότητα γαλακτώματος Bonding Additive, που βρίσκεται σε δοχείο μέσα στην συσκευασία του SuperPatch. Αναμειγνύετε αυτά τα 2 συστατικά και με σπάτουλα επισκευάζετε εύκολα όποια προβλήματα ρωγμών, τρυπών κτλ έχει η επιφάνεια.

Hydraulic Cement



Τις ίδιες επισκευές μπορείτε να τις κάνετε και με το **Hydraulic Cement** (όπως αυτές θα κάνατε με το SuperPatch). Η σημαντική διαφορά που υπάρχει είναι ότι: με το Hydraulic Cement μπορείτε να επισκευάσετε και ρωγμές ή τρύπες από τις οποίες βγαίνει νερό. Το Hydraulic Cement σταματά τη διαρροή σε λιγότερο από 5 λεπτά. Και άλλη μία διαφορά είναι ότι το Hydraulic Cement μόλις το αναμειμίξετε με νερό πρέπει να το εφαρμόσετε ταχύτατα αφού μετά από 5 λεπτά αυτό στερεοποιείται.

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥ ΥΛΙΚΟΥ - ΑΝΑΛΟΓΙΑ

Σε 20Kg σκόνης Waterproofer ρίξτε 8 λίτρα νερό ή 4 λίτρα νερό και 4 λίτρα γαλακτώμα Bonding Liquid **MONO** όταν απαιτείται αυξημένη πρόσφυση και ιδιαίτερα όταν υπάρχουν παλαιότερες επιχρίσεις στην επιφάνεια.

ΑΝΑΜΕΙΞΗ

Α) Για την συσκευασία των 10 κιλών σκόνης WATERPROOFER

Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό κουβά. Βάλτε στον κουβά 2 λίτρα καθαρό νερό, και σταδιακά προσθέστε 5 κιλά σκόνη (το μισό δοχείο των 10 κιλών), ανακατεύοντας συνεχώς με έναν αναδευτήρα χειρός ή ηλεκτρικό. Αναμειξίτε έως ότου το μείγμα αποκτήσει μια λεπτόρευση ομοιογενής υφή.

Β) Για τη συσκευασία WATERPROOFER των 20 κιλών: Επειδή το μείγμα θα αρχίσει να σκληραίνει σε 1 ώρα περίπου μην αναμειμίξετε περισσότερο από όσο μπορείτε να δουλέψετε για 1 ώρα.

Οδηγίες ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Α. Σε επιφάνειες χωρίς παλιές επιχρίσεις

ΔΥΟ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΚΑΛΥΤΕΡΑ & ΕΓΓΥΗΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Εφαρμόστε με νύχλην πινέλο βαφής, βούρτσα ή ρολό. **Βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια είναι ομοιόμορφα υγρή και νωπή με καθαρό νερό πριν εφαρμόσετε το μείγμα.**

Ξεκινήστε από την επάνω γωνία του τοίχου και δουλέψτε μέχρι κάτω τον τοίχο απλώνοντας αρκετή ποσότητα υλικού, βαφροντας το "πρώτο χέρι" με το προϊόν προς όλες τις κατεύθυνσεις για να διεισδύσει και να κλείσει όλους τους πόρους, τις τρύπες και τις τριχοειδείς ρωγμές.

Με τη δεύτερη επίχριση (2ο χέρι) βάλτε προς μια κατεύθυνση κατά μήκος του τοίχου ώστε να έχετε μια ομοιόμορφη επιφάνεια.

Για να αποφύγετε τις ανομοιομορφίες, βάλτε από γωνιά σε γωνιά με μία εφαρμογή. **Επιτρέψτε στην 1η στρώση να στεγνώσει 24 έως 48 ώρες** (ή περισσότερο σε μη αεριζόμενες περιοχές ή με σοβαρά προβλήματα διαρροών).

Μετά τη στέγνωση της πρώτης στρώσης, **υγράνετε απαλά** με καθαρό νερό την επιχρισμένη επιφάνεια, πριν να εφαρμόσετε την δεύτερη στρώση.

Εφαρμόστε την 2η στρώση με την ίδια διαδικασία όπως και την 1η.

20 Kg σκόνη Waterproofer



10 Kg σκόνη Waterproofer



ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ

Acrylic BONDING ADDITIVE



Β. Σε επιφάνειες με παλιές επιχρίσεις

Οδηγίες ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το Waterproofer μπορεί να εφαρμοστεί και σε επιφάνειες με παλιές επιχρίσεις εάν στο μείγμα προστεθεί και το ειδικό συγκολλητικό ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ Bonding Additive. [**Αναμειμίξετε 20 Kg σκόνη Waterproofer με 4 λίτρα γαλακτώμα και 4λίτρα νερό.**]

Αρχικά προετοιμάστε την επιφάνεια όπως παραπάνω και κάνετε τυχόν απαιτούμενες επισκευές πριν εφαρμόσετε το Waterproofer. Στη συνέχεια εφαρμόστε το μείγμα όπως στην περίπτωση Α.

Γ. Σε πισίνες, Δεξαμενές Νερού, Στέρνες, Ζαρντινιέρες

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Στις περιπτώσεις αυτές εφαρμόζεται η παραπάνω διαδικασία για τοιχοποιία με παλιές επιχρίσεις. Αφού εφαρμόσετε δύο επιχρίσεις, όπως περιγράφεται πιο πάνω, περιμένετε περίπου 10 ημέρες έως ότου να στεγνώσει καλά και μετά γεμίστε κανονικά με νερό. Το PH του νερού θα είναι φυσιολογικό όταν η επίχριση έχει καλά στεγνώσει.

ΠΡΟΣΟΧΗ όσο η επίχριση είναι νωπή δεν πρέπει να υπάρχουν λακουβιτσές

Δ. Σε εσωτερικούς τοίχους υπογείων

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμοζόμενο στην εσωτερική τοιχοποιία υπογείου, το εξωτερικό νερό (υγρασία) φτάνει μέχρι την εσωτερική μεμβράνη του Waterproofer και σταματά, γιατί είναι αδιαπέραστη από το νερό και αποτελεί ΦΡΑΓΜΑ στην υγρασία. Είναι πολύ σημαντικό να επιχρισθούν όλες οι επιφάνειες του υπογείου, ώστε το νερό από έξω να βρίσκεται πάντα το ΦΡΑΓΜΑ της μεμβράνης του Waterproofer και να μην μπορεί να διεισδύσει εσωτερικά. **Με αυτό τον τρόπο το Waterproofer μετατρέπει τα υγρά, σκοτεινά και ανθυγιεινά υπόγεια σε εύχρηστους, φωτεινούς και κατοικήσιμους χώρους.**

Η επίχριση γίνεται από πάνω προς τα κάτω με ιδιαίτερη προσοχή κάλυψης με πλούσιο υλικό στις γωνίες (συμβολή τοίχου & δαπέδου) Μετά την εφαρμογή του Waterproofer δεν επιτρέπεται η τοποθέτηση καρφιών στους τοίχους γιατί θα τρυπήσετε την μεμβράνη του.

Ε. Σε Δάπεδα, Υπόγεια, Ταράτσες, Στέγες

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόστε το Waterproofer σύμφωνα με τις παραπάνω οδηγίες για επιφάνειες με παλιές επιχρίσεις. Πρίν την εφαρμογή του Waterproofer πρέπει να γίνει καθαρισμός, προετοιμασία και επισκευή της επιφάνειας αν απαιτείται χρησιμοποιώντας το SuperPatch ή το Hydraulic Cement.

Όταν στεγνώσουν οι επισκευές που έγιναν, υγράνετε τμηματικά την επιφάνεια και εφαρμόστε την πρώτη στρώση με ιδιαίτερη προσοχή πλούσιας κάλυψης με υλικό στις γωνίες και πάντως υποχρεωτικά πάνω σε βρεγμένη επιφάνεια. Την επόμενη μέρα φορώντας κάλτσες ή λαστικένια παπούτσια εφαρμόστε την δεύτερη στρώση. Ειδικότερα όταν πρόκειται για δάπεδα υπογείων αφήστε να περάσουν 10 ημέρες και μετά πατάτε ελεύθερα, στρώστε καλιά κτλ.

DOC-12 Όταν πρόκειται για στεγάνωση δαπέδων με βιομηχανική χρήση όπου απαιτείται επιφάνεια σκληρή που να μην τρίβεται και φθείρεται κατά την κίνηση των οχημάτων συνίσταται να χρησιμοποιήσετε 2 επιστρώσεις με το DOC12, ή 1 επιστρωση πάχους τουλάχιστον 5mm με το Super Patch.



DIMCO ΔΗΜΟΒΑΣΙΛΗ Μ.Ι.Κ.Ε.

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΕΔΡΑ: Ηρώων Πολυτεχνείου 161, 152 31 Χαλάνδρι, Αθήνα • ΤΗΛ.ΚΕΝΤΡΟ: 210. 6724.180 - FAX: 210. 6747.496
www.dimco.gr • e-mail: info@dimco.gr