

# TERAZID GT-11 ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΗ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΠΛΑΚΑΚΙΑ



## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΥΛΙΚΟΥ

Χρόνος για στέγνωμα	Περίπου 12 h. (σε 20°C)
Έτοιμο για εφαρμογή κεραμιδιών	12 h. Μετά την τελική στρώση
Πάχος για εφαρμογή	2 mm το λιγότερο για δύο στρώσεις, 1 mm έκαστη
Κατανάλωση	1.5 kg/m <sup>2</sup> (για κάθε στρώση)
Στεγανοποίηση υπό πίεση 150 kPa	Αδιάβροχο
Δύναμη πρόσφυσης μετά από βύθιση στο νερό	0,70 N /mm <sup>2</sup>
Δύναμη πρόσφυσης	0,55N / mm <sup>2</sup>
Δυνατότητα διασύνδεσης με ρωγμές υπό κανονικές συνθήκες	0,95 mm

Προϊόν ενός συστατικού σε μορφή πάστας έτοιμο προς χρήση για στεγανοποίηση δωματίων κάτω από πλακάκια. Είναι εύκολο στη εφαρμογή και είναι συμβατό με όλες τις κόλλες πλακιδίων.

Το TeraZid GT11 είναι σχεδιασμένο για στεγανοποίηση όλων των στοιχείων του κτιρίου σε στέγες, κεκλιμένες ή μη παρέχοντας μία ενιαία ελαστική στρώση στεγανοποίησης χωρίς αρμούς. Εφαρμόζεται σε ποικίλους εσωτερικούς χώρους, κάτω από κεραμικά πλακάκια όπως μπάνια, πλυσταριά, σάουνες κ.λ.π, καθώς και σε εξωτερικούς χώρους όπως μπαλκόνια, τaráτσες, επίπεδες στέγες.

Χρησιμοποιείται για την στεγάνωση περιμετρικών τοιχιών και για εφαρμογή σε όποιες επικαλύπτονται από χώμα.

## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

• έτοιμο προς χρήση • εύκολο στην εφαρμογή • ελαστικό • δεν περιέχει διαλύτες

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Το στεγανοποιητικό προϊόν TERAZID GT-11 καλύπτει πολύ λεπτές ρωγμές και έχει εξαιρετική πρόσφυση προς τις διάφορες επιφάνειες κατασκευής: σκυρόδεμα, τσιμεντοκονιάματα, ασβεστοκονίαμα, φύλλα αμιάντου και άλλα. Η επιφάνεια πρέπει να είναι αρκετά επίπεδη, ισχυρή, στεγνή, καλά καθαρισμένη και απαλλαγμένη από σκόνη, άμμο και άλλες προσμείξεις και διαχωριστικά στρώματα. Η εφαρμογή σε βαθιές ρωγμές δεν επιτρέπεται. Αν υπάρχουν παλιές βαφές, πρέπει να αφαιρεθούν.

## ΚΑΙΡΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

Η ελάχιστη εικοσιτετράωρη θερμοκρασία εφαρμογής <+ 5°C - > +30°C. Δε συνιστάται η εφαρμογή του TERAZID GT-11 όταν υπάρχει πρόβλεψη για πιθανή βροχή, ή κατά τη διάρκεια μιας βροχής. Κατά την εφαρμογή της στεγάνωσης στο σκυρόδεμα, είναι επιθυμητό να είναι 15 ημερών πριν την εφαρμογή του υλικού.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Πλαστικά δοχεία των 1,4 kg, 5 kg και 25 kg.

## ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Οι ιδιότητες και τα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος που αναφέρονται στο παρόν φυλλάδιο, καθορίζονται σε τυπική θερμοκρασία (20°C) και σχετική υγρασία (50%). Σε άλλες καιρικές συνθήκες, ο τεχνολογικός χρόνος για κάποιες από τις παραπάνω διαδικασίες θα μπορούσε να είναι μικρότερος ή μεγαλύτερος. Οι πληροφορίες του προϊόντος βασίζονται στην πρακτική εμπειρία του κατασκευαστή και στις τεχνικές δοκιμές σε εξειδικευμένα εργαστήρια.

Μην αναμιγνύετε με άλλα δομικά υλικά. Όλοι οι κίνδυνοι και οι προφυλάξεις σχετικά με το TERAZID GT-11 μπορούν να ελεγχθούν στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

12 μήνες από την αρχικά σφραγισμένη συσκευασία σε ξηρό μέρος, χωρίς τον κίνδυνο ψύξης.