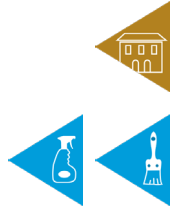




# PRIMER FIX

Αδιαπέραστο από τη σκόνη ακρυλικό  
ρυθμιστικό αστάρι για ορυκτές επιφάνειες

**ΠΡΟΣΟΨΕΙΣ**  
καθαρισμού, εξυγιάνσης και προστασίας



**ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ** → Σοβάδες, απορροφητικά προϊόντα, τσιμέντο και γύψος.

**ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ** → Προϊόν με βάση ακρυλικές ρητίνες σε υδατικό γαλάκτωμα, ιδιαίτερα κατάλληλο για την **μονωτική και κατά της σκόνης επεξεργασία μεταλλικών επιφανειών καινούργιων και/ή μη κονιοποιημένων**. Χάρη στη σύνθεσή του, το προϊόν καθιστά την **απορρόφηση του υποστρώματος εξαιρετικά ομοιογενή**, προάγοντας την πρόσφυση και βελτιστοποιώντας και διευκολύνοντας τις επακόλουθες εργασίες επικάλυψης και φινιρίσματος.

**ΧΡΗΣΗ** → Εφαρμόστε το **PRIMER FIX** σε **απορροφητικές, καθαρές και στεγνές επιφάνειες**.

Το προϊόν **πρέπει να αραιώνεται σε νερό πριν από την εφαρμογή** σε αραιώσεις από 1:4 έως 1:6. Το PRIMER FIX πρέπει να εφαρμόζεται με **πινέλο, ρολό ή ψεκαστήρα χαμηλής πίεσης**, διαπιστώνοντας ομοιόμορφα το υπόστρωμα σε μία ή περισσότερες στρώσεις "υγρό σε υγρό" **αποφεύγοντας την επιφανειακή στασιμότητα**. Περιμένετε 6/12 ώρες πριν αξιολογήσετε την αποτελεσματικότητα της επεξεργασίας. Καθορίστε με προκαταρκτική δοκιμή την ακριβή ποσότητα προϊόντος που είναι χρήσιμη κατά περίπτωση.

**ΑΠΟΔΟΣΗ** → Ενδεικτικά **5-10 m<sup>2</sup>/l** προϊόντος.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- ➔ **ΕΜΦΑΝΙΣΗ:** γαλακτώδες λευκό υγρό
- ➔ **ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ:** 1,06 Kg/l
- ➔ **ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΔΡΑΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ:** 45 ± 2 %
- ➔ **Ph:** 7,0 - 9,0
- ➔ **ΙΣΧΥΣ:** 1500 - 3000 mPa.s
- ➔ **ΜΕΣΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ:** μm 0,15
- ➔ **ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΦΙΛΙΑΖΙΩΝ:** 5 ± 1 °C
- ➔ **ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ:** από 1 έως 6 ώρες ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- 1CR404L1** → 12 x **ΜΠΟΥΚΑΛΙ** από πλαστικό 1ος λίτρου
- 1CR404L5** → 2 x **ΔΕΞΑΜΕΝΗ** από πλαστικό 5 λίτρων

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ** → Ακρυλικό αστάρι με βάση την ακρυλική ρητίνη και κατασταλτικό σκόνης σε υδατικό γαλάκτωμα (όπως το **PRIMER FIX** της CIR). Ιδιαίτερα κατάλληλο για την επεξεργασία ορυκτών επιφανειών γενικά. Το προϊόν πρέπει να είναι αραιωμένο όπως απαιτείται για τη χρήση και πρέπει να εφαρμόζεται με πινέλο ή/και ψεκασμό. Το προϊόν πρέπει να συνοδεύεται από δελτίο δεδομένων ασφαλείας 16 τμημάτων όπως απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- ➔ Προϊόν που προορίζεται για επαγγελματική χρήση.
- ➔ Θερμοκρασίες λειτουργίας από 5°C έως 35°C.
- ➔ Μην εφαρμόζετε σε συνθήκες υψηλής υγρασίας, επικείμενης βροχής και σε συνθήκες πλήρους ήλιου.
- ➔ Προστατέψτε προσεκτικά τις επιφάνειες για τις οποίες δεν προορίζεται το προϊόν.
- ➔ Εξοπλίστε τους χειριστές όπως απαιτείται από τα τρέχοντα πρότυπα ασφαλείας.
- ➔ Αερίζετε επαρκώς τους κλειστούς χώρους όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν.

Όλες οι πληροφορίες που περιέχονται στην τεκμηρίωσή μας αντιστοιχούν στις καλύτερες τρέχουσες τεχνικές γνώσεις μας και δεν μπορούν να θεωρηθούν δεσμευτικές ή απαιτητικές καθώς οι πραγματικές συνθήκες εφαρμογής, επαληθεύσιμες κατά περίπτωση, ενδέχεται επίσης να συνεπάγονται σημαντικές αλλαγές τόσο στις πρακτικές που περιγράφονται παραπάνω όσο και στα αποτελέσματα που λαμβάνονται. Πραγματοποιήστε προκαταρκτικές δοκιμές για να διαπιστώσετε εάν το προϊόν είναι κατάλληλο ή όχι για την προβλεπόμενη χρήση. Αρνούμαστε κάθε ευθύνη για ζημιές που θα μπορούσαν να προκύψουν από ακατάλληλη ή εσφαλμένη χρήση του προϊόντος. Μην απελευθερώνετε το προϊόν και τα υπολείμματα της επεξεργασίας στο περιβάλλον. Αυτό το δελτίο τεχνικών δεδομένων αντικαθιστά και ακυρώνει τα προηγούμενα.