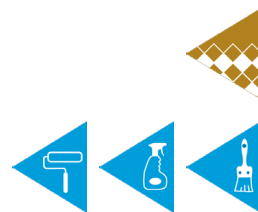




# IDRO PTA

**ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΕΜΠΟΤΙΣΜΟΥ ΚΑΤΑ ΤΩΝ  
ΛΕΚΕΔΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΝΕΡΟ**



**ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ** → Εσωτερικά και εξωτερικά δάπεδα σε cotto, φυσική πέτρα, χαλίκια και απορροφητικά προϊόντα. Αντίκες, χειροποίητες ή / και με υψηλή πορώδη και απορροφητικότητα cotto.

**ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ** → Το **IDRO PTA** είναι ένα προϊόν που βασίζεται σε συγκεκριμένα φθοροπολυμερή διαλυμένα σε υδατικό διάλυμα, ειδικά για την υδατοπροστασία των εσωτερικών και εξωτερικών δαπέδων.

Οι υδατο και ελαιο-απωθητικές ιδιότητες εμποδίζουν το νερό (και τα άλατα / ρύπους που διαλυμένα σε αυτό), τη βρωμιά και τις λιπαρές ουσίες να διεισδύσουν στα κατεργασμένα υποστρώματα. Μειώνει το φαινόμενο του θρυμματισμού λόγω της κατάψυξης, αποτρέπει τον σχηματισμό αλάτων και περιορίζει τα βρύα και τις λειχήνες που κάνουν το δάπεδο ολισθηρό. Το προϊόν αφήνει το χρώμα του υποστρώματος αμετάβλητο, σεβόμενο τα αρχικά χαρακτηριστικά του. Η εφαρμογή του **IDRO PTA** δεν περιλαμβάνει την τροποποίηση της δυνατότητας αναπνοής του υποστρώματος ούτε τη μείωση της διαπερατότητάς του σε υδρατμούς και έχει υψηλή αντοχή στις ακτίνες UV.

**ΧΡΗΣΗ** → Εφαρμόστε το προϊόν μόνο σε απορροφητικές, καθαρές και στεγνές επιφάνειες. Το προϊόν είναι έτοιμο για χρήση και μπορεί να εφαρμοστεί, αν χρειαστεί, με μια μαλακή βούρτσα σε φυσικές ίνες, εξατμιστή χαμηλής πίεσης ή απλωτήρα μαλλιών, εφαρμόζοντας δύο στρώσεις, υγρή σε υγρή, ομοιόμορφη και αποφεύγοντας την επιφανειακή στασιμότητα. Σε περίπτωση ιδιαίτερα απορροφητικών στηριγμάτων, εφαρμόστε μέχρι κορεσμού τους. Περιμένετε να στεγνώσει το πάτωμα για να αξιολογήσετε την αποτελεσματικότητα της εφαρμογής. Αποφύγετε τα καυστικά απορρυπαντικά, τα οξέα, την αμμωνία ή τη βαρεχίνη.

Εκτελέστε προκαταρκτικές δοκιμές στην επιφάνεια που πρόκειται να υποβληθείτε σε επεξεργασία για να αποφύγετε τυχόν ανεπιθύμητα αποτελέσματα.

**ΑΠΟΔΟΣΗ** → Για ενδεικτικούς σκοπούς **5-15 m<sup>2</sup>/l** προϊόντος (πλήρης επεξεργασία).

#### ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- **ΟΨΗ:** άχυρο χρωματισμένο υγρό
- **ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ:** 1 Kg/l ± 0,1

#### ΜΕΓΕΘΟΣ

- 1CR212L1** → 6 x 1 λίτρου πλαστικό **ΦΙΑΛΗ**
- 1CR212L5** → 2 x 5 λίτρου πλαστικό **ΔΟΧΕΙΟ**

**ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ** → Προϊόν βασισμένο σε φθοροπολυμερή σε υδατικό διάλυμα ειδικά διαμορφωμένο για υδατο και ελαιο-απωθητική επεξεργασία δαπέδων σε τούβλα, φυσική πέτρα, κόκκους και απορροφητικά αντικείμενα τοποθετημένα μέσα και έξω (όπως το **IDRO PTA** του CIR). Πρέπει να μειώσει το φαινόμενο της φθοράς λόγω του παγετού και του σχηματισμού βρύων και λειχήνων που κάνουν το δάπεδο ολισθηρό. Πρέπει να διευκολύνει την εξάλειψη των ρηγματώσεων και να αποτρέπει τη διείσδυση ρύπων και ατμοσφαιρικών ρύπων. Πρέπει να καθιστά τα υλικά σατέν και ανθεκτικά στα έλαια, πρέπει να αναπνέει και πρέπει να αφήνει αμετάβλητη τη χρωματική όψη της επεξεργασμένης επιφάνειας. Πρέπει να εφαρμόζεται εύκολα με βούρτσα ή ψεκασμό. Πρέπει να είναι αναστρέψιμη. Το εν λόγω προϊόν πρέπει να συνοδεύεται από φύλλο δεδομένων ασφαλείας 16 τμημάτων, όπως απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία.

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Προϊόν προοριζόμενο για επαγγελματική χρήση.
- Θερμοκρασίες λειτουργίας από + 5 ° C έως + 35 ° C.
- Μην εφαρμόζετε σε συνθήκες υψηλής υγρασίας, επικείμενης βροχής και υπό συνθήκες ηλιοφάνειας.
- Προστατεύστε προσεκτικά τις επιφάνειες στις οποίες δεν προορίζεται το προϊόν.
- Εξοπλίστε τους χειριστές όπως απαιτείται από τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας.
- Αερίστε καλά τους κλειστούς χώρους κατά τη χρήση του προϊόντος.

Όλες οι πληροφορίες που περιέχονται στα αρχεία μας αντιστοιχούν στις καλύτερες γνώσεις μας για τις τρέχουσες τεχνικές και δεν μπορούν να θεωρηθούν δεσμευτικές ή δύσκολες, καθώς οι πραγματικές συνθήκες εφαρμογής, επαληθεύσιμη περίπτωση, μπορούν επίσης να οδηγήσουν σε σημαντικές αλλαγές και των δύο πρακτικών που περιγράφηκαν παραπάνω και των επιτευχθέντων αποτελεσμάτων. Πραγματοποιήστε προκαταρκτικές δοκιμές για να διαπιστώσετε αν το προϊόν είναι κατάλληλο για τον προορισμό ή όχι. Αποποιούμε κάθε ευθύνη για τυχόν ζημιές που προκύπτουν από ακατάλληλη χρήση ή κακή χρήση του προϊόντος. Μην απορρίπτετε το περιβάλλον. Αυτό το φύλλο δεδομένων αντικαθιστά όλες τις προηγούμενες εκδόσεις.