



CATRAMINA

**Ασφαλικό στεγανωτικό με βάση διαλύτη
για όλες τις επιφάνειες**



επαγγελματικά και πολυεργαλεία προϊόντα



ΕΦΑΡΜΟΓΗ ➔ Ειδικά για τοίχους, θεμέλια, σωλήνες και υπόγειες δεξαμενές, υδρορροές, δεξαμενές, σιλό, τσιμεντοσανίδες, βεράντες, κεραμίδια, ασφαλικά κεραμίδια, καμινάδες, φεγγίτες, φλας, τοίχους, υπερχειλίσεις, ρωγμές στους τοίχους, ανοίγματα εξαερισμού, πλαίσια, για την βαφή και προστασία ζαρντινιέρων, σιντριβάνια, βάζα, παλούκια περιφραξής, προβλήτες και αγκυροβόλια.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ➔ **CATRAMINA** είναι ένα προϊόν που βασίζεται σε **ασφαλικό καουτσούκ** διαλυμένο σε μείγμα διαλυτών, με χωρητικότητα **αδιαβροχοποίηση των επιφανειών** στο οποίο εφαρμόζεται και αποτρέπει τις διεισδύσεις.

CATRAMINA εκτελεί έναν συνδυασμό πολλών λειτουργιών: **αδιαβροχοποίηση, σφραγίσματα, γεμίσματα**. Έχει μακράς διάρκειας προστατευτική δράση που μπορεί να διατηρηθεί με την πάροδο του χρόνου με περιοδική επανεφαρμογή μόλις το προστατευτικό στρώμα αρχίσει να υποβαθμίζεται. Η στρώση στεγάνωσης παραμένει εύκαμπτη και μπορεί να βαφτεί όταν στεγνώσει τελείως.

ΧΡΗΣΗ ➔ Εφαρμόστε το προϊόν **μόνο σε τέλεια απολιπασμένες, καθαρές και στεγνές επιφάνειες**. **CATRAMINA** είναι ήδη **έτοιμη για χρήση**. **Ανακινείστε καλά** το κουτί και ψεκάστε το προϊόν από απόσταση περίπου 25/30 cm από το στήριγμα, κρατώντας το δοχείο **σε παράλληλη θέση** στην επιφάνεια που πρόκειται να υποβληθεί σε επεξεργασία. Για εργασίες πλήρωσης ή/και στεγάνωσης περιοχών με σημαντικά κενά, προχωρήστε με επόμενες στρώσεις (σε απόσταση τουλάχιστον 6/8 ωρών ώστε η προηγούμενη στρώση να στεγνώσει τελείως), μέχρι να δημιουργηθεί ένα ομοιόμορφο καλυπτικό περιβλήμα, το οποίο ακυρώνει τα κενά μεταξύ των διαφόρων υλικών. Εάν τα κενά είναι πολύ σημαντικά (> 0,5 cm), γεμίστε την κοιλότητα με ένα στερεό υλικό πλήρωσης πριν προχωρήσετε. Σε κάθε περίπτωση, εφαρμόζετε πάντα τουλάχιστον 2 στρώσεις του προϊόντος, περιμένοντας το τέλειο στέγνωμα στην αφή για να αξιολογήσετε το τελικό αποτέλεσμα. Πραγματοποιείτε πάντα προκαταρκτικές δοκιμές στην επιφάνεια που πρόκειται να επεξεργαστείτε για να αποφύγετε πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες.

ΑΠΟΔΟΣΗ ➔ Καθαρά ενδεικτικά, **2 τετραγωνικά μέτρα ανά σπρέι**. Ωστόσο, η απόδοση μπορεί να ποικίλλει σημαντικά ανάλογα με τον βαθμό απορροφητικότητας των προς επεξεργασία υλικών.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- ➔ **ΕΜΦΑΝΙΣΗ:** μαύρο δοχείο ψεκασμού
- ➔ **ΟΣΜΗ:** τυπική του διαλύτη
- ➔ **ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ:** 0,85 kg/l ± 0,1

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

1CR503L04 ➔ 9 x **ΔΟΧΕΙΟ ΣΠΡΕΙ** των 400 ml

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- ➔ Προϊόν που προορίζεται για επαγγελματική χρήση.
- ➔ Θερμοκρασίες εφαρμογής: +10°C/+25°C.
- ➔ Εφοδιάστε τους χειριστές όπως απαιτείται από τους ισχύοντες κανονισμούς ασφαλείας.
- ➔ Μην καπνίζετε και μην χρησιμοποιείτε γυμνή φλόγα κατά την εφαρμογή.
- ➔ Μην εφαρμόζετε σε συνθήκες επικείμενης βροχής ή πλήρους ήλιου.
- ➔ Προστατέψτε προσεκτικά τις επιφάνειες για τις οποίες δεν προορίζεται το προϊόν.
- ➔ Αερίζετε σωστά 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 δεσμευτικές 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 πετάτε το προϊόν και τα υπολείμματα της επεξεργασίας στο περιβάλλον. Αυτό το φύλλο τεχνικών δεδομένων αντικαθιστά και ακυρώνει τα προηγούμενα.