



# CRISTALLIZZANTE

Υλικό κρυσταλλοποίησης για λειασμένο φυσικό ασβεστόλιθο και αμμοχάλικο



**ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ** ➔ Δάπεδα και επιφάνειες από φυσικό ασβεστόλιθο, ευαίσθητες στα οξέα, όπως μάρμαρο, μαρμαρόπετρα, αμμοχάλικο και τραβερτίνη. Μην το χρησιμοποιείτε σε κεραμικά και από γρανίτη και σχιστόπλακες δάπεδα.

**ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ** ➔ **CRISTALLIZZANTE** είναι ιδανικό για την κρυσταλλοποίηση όλων των ευαίσθητων στα οξέα φυσικών ασβεστόλιθων και των επιφανειών με αμμοχάλικο.

Το προϊόν κάνει τις επεξεργασμένες επιφάνειες να λάμπουν εξαλείφοντας το πορώδες τους και κάνοντάς τες ανθεκτικές στη φθορά, αυξάνοντας την αντοχή τους στην κυκλοφορία και το ποδοπάτημα, προστατεύοντάς τες επίσης από τις γρατσουνιές και την επανεμφάνιση της βρωμιάς. Τα χρώματα των φυσικών πέτρινων δαπέδων ανακτούν την αρχική τους λάμψη και απόχρωση και τα διατηρούν για μεγάλο χρονικό διάστημα, χάρη στην απλή, γρήγορη και αποτελεσματική συντήρηση.

**ΧΡΗΣΗ** ➔ Εφαρμόστε το προϊόν μόνο σε απόλυτα καθαρές, απολιπασμένες και στεγνές επιφάνειες, διασφαλίζοντας ότι δεν υπάρχουν υπολείμματα επεξεργασίας κεριού ή μολύβδου. Εάν υπάρχουν βαθιές γρατσουνιές στην επιφάνεια ή εάν πρόκειται να γίνει αρμολόγηση, **θα πρέπει να τριφτεί η επιφάνεια πριν από την εφαρμογή του CRISTALLIZZANTE.** Ανακινήστε καλά το προϊόν πριν από τη χρήση και χρησιμοποιήστε το κατά προτίμηση σε ψεκάστρα. Το **CRISTALLIZZANTE** είναι έτοιμο προς χρήση: ψεκάστε το προϊόν ομοιόμορφα στην επιφάνεια που πρόκειται να επεξεργαστεί (περίπου **3-4 ψεκάσμοι ανά τετραγωνικό μέτρο επιφάνειας**) και αρχίστε να το δουλεύετε αμέσως με ένα **μηχάνημα μονής βούρτσας εφοδιασμένο με δίσκο από ασαλόσυρμα**, με κυκλικές κινήσεις με ταχύτητα **400 στροφές ανά λεπτό**. Δουλέψτε το προϊόν για λίγα λεπτά μέχρι να επιτευχθεί ο επιθυμητός βαθμός στιλπνότητας. Για υψηλότερο βαθμό στιλπνότητας, εφαρμόστε ξανά το **CRISTALLIZZANTE**, επαναλαμβάνοντας όλα τα παραπάνω βήματα και **δουλέψτε μέχρι το προϊόν να απορροφηθεί πλήρως από την επιφάνεια** και να μην υπάρχει στασιμότητα. Εάν παραμένουν ορατά σημάδια, **πλύνετε με λευκό λειαντικό δίσκο και ουδέτερο απορρυπαντικό**, αφαιρώντας τα υπολείμματα με ηλεκτρική σκούπα υγρής αναρρόφησης. Είναι δυνατόν να γίνει στεγνό γυάλισμα με μονόβουρτσα με λευκό δίσκο για να αυξηθεί η τελική στιλπνότητα. Πραγματοποιείτε πάντα προκαταρκτικές δοκιμές στην επιφάνεια που πρόκειται να επεξεργαστείτε για να αποφύγετε πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες.

**ΑΠΟΔΟΣΗ** ➔ Για πληροφορίες μόνο **40-50 m<sup>2</sup>/l** προϊόντος.

#### ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

- ➔ **ΕΜΦΑΝΙΣΗ:** μπεζ υγρό
- ➔ **pH:** 2,5 ± 0,5
- ➔ **ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ:** 1,08 Kg/l ± 0,1

#### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

**1 CR058L1** ➔ 6 x **ΦΙΑΛΗ** από πλαστικό **1ος λίτρου**

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** ➔ Φινιριστική επεξεργασία στίλβωσης αποτελούμενη από υδατικό γαλάκτωμα κεριών και ειδικών κρυσταλλοποιητικών παραγόντων για την κρυστάλλωση δαπέδων και επιφανειών από φυσικό ασβεστόλιθο ευαίσθητο στα οξέα, όπως μάρμαρο, μαρμαρόπετρα, αμμοχάλικο και τραβερτίνη (τύπος **CRISTALLIZZANTE** της CIR). Το προϊόν πρέπει να προσδίδει στιλπνότητα και τόνο στις επεξεργασμένες επιφάνειες, καθώς και να αυξάνει την αντοχή τους στη φθορά από την κυκλοφορία και το ποδοπάτημα. Πρέπει να εφαρμόζεται εύκολα με μία μονόβουρτσα με δίσκο από ασαλόσυρμα. Το εν λόγω προϊόν πρέπει να συνοδεύεται από δελτίο δεδομένων ασφαλείας με 16 ενότητες όπως απαιτείται από την ισχύουσα νομοθεσία.

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- ➔ Προϊόν που προορίζεται για επαγγελματική χρήση.
- ➔ Θερμοκρασίες εφαρμογής: 5°C/35°C.
- ➔ Προστατέψτε προσεκτικά τις επιφάνειες για τις οποίες δεν προορίζεται το προϊόν.
- ➔ Εφοδιάστε τους χειριστές όπως απαιτείται από τους ισχύοντες κανονισμούς 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.