

TCL 100

Ισχυρό καθαριστικό πλακιδίων – αρμών – γρανιτών φυσικής και τεχνητής πέτρας

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Πολύ ισχυρό και συμπυκνωμένο καθαριστικό, κατάλληλο για κεραμικά πλακίδια - cotto - πλακίδια από φυσικό και τεχνητό γρανίτη, αρμούς πλακιδίων, διακοσμητικές πέτρες κ.λπ. Η αποτελεσματικότητά του στον καθαρισμό υπολειμμάτων τσιμέντου - σοβάδων - αρμόστοκων από διάφορες εργασίες, το καθιστούν απαραίτητο εργαλείο για κάθε χρήστη. Καθαρίζει ρύπους που έχουν προκληθεί από την φθορά του χρόνου, κατάλληλο για λεκέδες από καφέ - λάδια - σκουριά - λεκέδες από το πότισμα των γλαστρών κλπ.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Είναι κατάλληλο για

- όλους τους τύπους απορροφητικών και μη απορροφητικών κεραμικών πλακιδίων, όπως cotto, terracotta, κεραμικά υαλωμένα πλακίδια, τσιμεντόπλακες πεζοδρομίων, κήπων κτλ. τσιμεντοειδείς αρμούς πλακιδίων και μαρμάρων (επαναφέροντας το αρχικό χρώμα των αρμόστοκων)
- όλους τους τύπους φυσικών πετρών, όπως πλάκες Πηλίου, Καρύστου, πέτρες χτισίματος, βότσαλα, φυσικούς κυβόλιθους, διακοσμητικές πέτρες επενδύσεων κτλ
- Τους περισσότερους τύπους τεχνητών πετρών
- Οριζόντιες και κάθετες επιφάνειες όπως βεράντες, αυλές, διάδρομοι κήπων, πεζοδρόμια, περβάζια παραθύρων, τοιχοποιίες επενδεδυμένες με πέτρα.

Σε συνδυασμό με αδιαβροχοποιητικό υγρό προσφέρει πολύχρονη προστασία.

Παρατήρηση: Λόγω της διαφορετικής φύσης του κάθε υλικού, συνιστάται δοκιμή καταλληλότητας σε ένα μικρό σημείο της επιφάνειας πριν την εφαρμογή. Οι έντονοι χρωματισμοί αρμόστοκων πρέπει να προσέχονται ιδιαίτερα διότι κατά τον καθαρισμό επηρεάζονται οι χρωστικές τους με αποτέλεσμα το ξάσπρισμά τους. Δεν είναι κατάλληλο για ασβεστολιθικά πετρώματα.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ/ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Άμεσο και αποτελεσματικό
- Κατάλληλο για πολλαπλές εφαρμογές
- Αναζωογονεί την όψη των επιφανειών
- Δεν αλλοιώνει την όψη των απορροφητικών πλακιδίων
- Εσωτερικής και εξωτερικής χρήσης
- Ευκολία εφαρμογής.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Συσκευασία: Πλαστικά δοχεία 1 lt και 4 lt

Αποθήκευση: Τα δοχεία αποθηκεύονται σε ξηρούς χώρους, σε θερμοκρασία από +5°C έως +35°C, προστατευμένα από το φως του ήλιου και διατηρούνται τουλάχιστον για 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή:	Διαφανές υγρό
Οσμή:	Όξινη
Ειδικό βάρος:	1 g/ml, 25°C

ασφαλή διαχείριση του προϊόντος και σε θέματα Υγείας & Ασφάλειας, παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet - SDS), αντίγραφο του οποίου είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα της εταιρείας <https://marmoline.gr/> ή κατόπιν ζήτησης.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατανάλωση: Περίπου 1 lt ανά 5 έως 6 m²

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Το TCL 100 είναι ιδιαίτερα ισχυρό και συνιστάται προληπτικά η χρήση προστατευτικών γαντιών και γυαλιών.
- Για την αποφυγή της πιθανότητας διάβρωσης, συνιστάται δοκιμαστική εφαρμογή σε ένα μικρό τμήμα της επιφάνειας που θα καθαρίσετε.
- Απομακρύνετε ή καλύψτε ευαίσθητες επιφάνειες και αντικείμενα.
- Απλώστε αδιάλυτο το TCL 100 στην επιφάνεια τρίβοντας με σκούπα ή σκληρό σφουγγάρι για 3 - 5 λεπτά.
- Πριν στεγνώσει το υλικό ξεβγάλτε την επιφάνεια με καθαρό νερό, τρίβοντας ταυτόχρονα με σκούπα.
- Εάν υπάρχουν λεκέδες που επιμένουν, μπορείτε να επαναλάβετε τη διαδικασία μετά από 15 - 20 λεπτά.
- Για καθαρισμό απλών λεκέδων μπορεί να γίνει αραίωση 20% με νερό.
- Δεν συνιστάται για γυαλισμένα μάρμαρα.
- Θερμοκρασία εφαρμογής :+5 °C ως +35°C

ΥΓΕΙΑ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Περιέχει υδροχλωρικό οξύ. Αναλυτικές πληροφορίες και οδηγίες που αφορούν στην

ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο παρόν Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος βασίζονται στην εμπειρία και τρέχουσα γνώση του Τμήματος Έρευνας & Ανάπτυξης της Εταιρείας. Όλα τα τεχνικά δεδομένα που δηλώνονται σε αυτό βασίζονται σε εργαστηριακές δοκιμές. Τα πραγματικά μετρήσιμα δεδομένα μπορεί να διαφοροποιούνται λόγω συνθηκών που δεν υπόκεινται στον έλεγχο μας. Οι συστάσεις και οδηγίες εφαρμογής πρέπει να θεωρούνται από τον χρήστη ως ενδεικτικές, και πάντα με δεδομένο ότι το προϊόν έχει διακινηθεί και αποθηκευτεί με βάση τις οδηγίες της Εταιρείας. Καθώς δεν είναι δυνατόν να ελέγχονται οι παράμετροι/συνθήκες εφαρμογής του προϊόντος στην πράξη, δεν μπορεί να παρασχεθεί ουδεμία εγγύηση για το αποτέλεσμα της κάθε εφαρμογής. Συνεπώς δεν μπορεί να θεμελιωθεί ουδεμία νομική ευθύνη της Εταιρείας με βάση τις πληροφορίες και υποδείξεις που αναγράφονται στο παρόν Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος. Είναι αποκλειστική ευθύνη του χρήστη να αξιολογήσει την καταλληλότητα και εφαρμοσιμότητα του προϊόντος για την προοριζόμενη χρήση. Η Εταιρεία διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης των αναγραφόμενων στο παρόν Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος, χωρίς προειδοποίηση. Οι χρήστες πρέπει να ανατρέχουν στην πλέον πρόσφατη έκδοση Φύλλου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα της εταιρείας ή κατόπιν ζήτησης.