

ATRIA DECORATIVA W

Τύπος προϊόντος : δύο συστατικών εποξειδική ρητίνη υδροδιάλυτη και αυτοεπιπεδούμενη στρώση διακοσμητικών δαπέδων,
Έχει εξαιρετικές φυσικές και μηχανικές ιδιότητες , υψηλό αισθητικό αποτέλεσμα, υψηλή χημική αντίσταση σε όξινα ή αλκαλικά καθαριστικά προϊόντα, σε καύσιμα, σε ορυκτέλαια , σε φυτικούς και αλειφατικούς διαλύτες .
Εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες όχι κατώτερες των 15C.

Χρησιμοποιείται σε: τσιμεντένια δάπεδα :

- Κατοικιών ,μαγαζιών, εκθέσεις , χώρους αναψυχής .
- Ηλεκτρομηχανικές βιομηχανίες
- Βιομηχανίες φαγητού
- Γκαράζ και εργαστήρια

Τεχνικά χαρακτηριστικά :

εμφάνιση: μεταξένιο τελείωμα

Χρώμα: δείτε δειγματολόγιο χρωμάτων /ζητήστε το απο τον πωλητή

Πυκνότητα kg/L :1,40 +- 0,02

Ρευστότητα σε 25 C: 1600 +-2400 mpa s

Όγκος στεγνού υπολείματος :90%

Προετοιμασία : βάση 77 σε βάρος – σκληρυντικό 23 σε βάρος.

Διάλυση: νερό 1-2 % σε κρύες εποχές αν χρειάζεται.

Καθαριστικά μέσα: νερό και σαπούνι μετά τη χρήση

Μηχανική στερεότητα μετα από 7 μέρες σε θερμοκρασία 23 C.

Πρόσφυση στο τσιμέντο >4,5 mpa

Σκληρότητα (αντοχή σε τριβή) din 53505> 80 mpa

Αντοχή σε εφελκυσμό > 45 mpa

Αντοχή σε συμπίεση >55 mpa

Αντοχή σε θερμοκρασία -22C +70C

Διάρκεια ζωής στο δοχείο:1 ώρα στους 20 C

Σκλήρυνση - στεγνό στην αφή:6-8 ώρες ανάλογα με τις θερμοκρασίες

Έτοιμο να χρησιμοποιηθεί :1-2 μέρες ανάλογα με τη θερμοκρασία

Ολοκλήρωση πολυμερισμού:3-5 μέρες ανάλογα με τη θερμοκρασία

Συσκευασία:20 κιλα-5 κιλα-1 κιλο-0,5 κιλα

Διάρκεια ζωής στην αποθήκη:24 μήνες σε συνιθισμένες καιρικές συνθήκες

Εφαρμογή σε θερμοκρασίες :ανώτερες των +15 C- υγρασία< 60%

Κατώτερες των +35 C-υγρασία<50%

Οι κληματικές συνθήκες επηρεάζουν την σκλήρυνση και την χημική και μηχανική καταλληλότητα στο τελείωμα του προϊόντος .

Κανόνες εφαρμογής :

Προετοιμασία επιφάνειας:

Καθαρίστε καλά χωρίς να αφήσετε μολυσματικούς παράγοντες (λύπη , καύσιμα). Δεν ενδείκνυται να χρησιμοποιείτε πιεστικά νερού, αλλιώς ο χρόνος ξήρανσης θα παραταθεί.οι επιφάνειες πρέπει να προετοιμάζονται με επαρκή σταθεροποιητή και / ή υποστηρικτή προσκόλλησης .

Διακρίνονται ως εξής:

- Σε περιοχές με ασβεστόλιθο:χρήση atriafloor primer fondo διαφανές για υψηλή διείσδυση.
- Για στεγνές και συμπαγές επιφάνειες :χρήση atriafloor primer w
- Για επιφάνειες με πλακάκι: απλώστε στερεωτικό atriafloor primer w,μετά το στέγνωμα, στοκάρεται τους αρμούς με epostyc και τρίψτε αν χρειαστεί.

Προετοιμασία προϊόντος

Αναμείξτε όλο το υπολογισμένο περιεχόμενο , σκληρυντικό B μέσα στο δοχείο συσκευασίας μαζί με την βάση και ανακατεύστε μέχρι να ανακατευτεί καλά. Ξύστε τις πλευρές του δοχείου ώστε το μείγμα να γίνει ομοιόμορφο. Εάν είναι απαραίτητο βάλτε το μείγμα σε άλλο καθαρό δοχείο και συνεχίστε το ανακάτεμα για αρκετά λεπτά . Ανακατέψτε την υπολογισμένη βάζης δόση (77 μέρη σε βάρος) με την υπολογισμένη δόση (23 μέρη σε βάρος) σκληρυντικό.

Συστημένο ελάχιστο πάχος :2-3 χιλ – η κατανάλωση υπολογίζεται (σε επίπεδη επιφάνεια) 3-4 κιλά/ μ²

Εφαρμόστε το προϊόν ομοιόμορφα με μια σπάτουλα (βάση και σκληρυντικό)

Μετά από 5-10 λεπτά εφαρμογής , περάστε με ρολλό για να σπάσετε τυχόν φουσκάλες.

Σημείωση:εάν το μείγμα ή η δόση της βάσης και του σκληρυντικού δεν είναι κατάλληλα εφαρμοσμένα , θα αλλάξει ο χρόνος ρύθμισης και η φυσικοχημική καταλληλότητα .

Συστήνεται να χρησιμοποιείται: σε βιομηχανικά και εσωτερικά δάπεδα τσιμέντου τα οποία μπορεί να ρθουν σε επαφή με λιπαντικά , καύσιμα, νερό, καθαριστικά και όξέα αλκαλικά.

Αποφύγετε:την επαφή με σκληρά σκληρυντικά , συγκεκριμένες βάσεις και οξέα.

Συστήνεται τελείωμα με atriafloor protetivo cerato, το οποίο είναι κατάλληλο για εύκολη συντήρηση και παρέχει προστασία σε περιοχές με υψηλή κυκλοφορία .

Προσοχή:η βάση και το σκληρυντικό ερεθίζουν μάτια και δέρμα.
Εφαρμόστε τους κανόνες υγιεινής και ασφαλείας. Για περισσότερες
πληροφορίες διαβάστε την ετικέτα ασφαλείας.