



RE79 Relatex

Βελτιωτική ρητίνη κονιαμάτων και ενισχυτικό πρόσφυσης

Ως συμπολυμερές στυρενίου-βουταδιενίου προσφέρει ενίσχυση των ιδιοτήτων των κονιαμάτων και ως αστάρι ενισχύει τη πρόσφυση αυτών.

Πεδία εφαρμογής

- Ενισχυμένες τσιμεντοκονίες ως προς τη πρόσφυση, εργατικότητα και ανθεκτικές στις τριβές.
- Οι πλαστικοποιητικές ιδιότητές του αποτρέπουν τις ρηγματώσεις και προέρχονται από τη συρρίκνωση πήξης των τσιμεντοκονιαμάτων.
- Βελτιωμένες αντοχές των κονιαμάτων.
- Ως αστάρι, έτοιμο προς χρήση
- Εμποτίζει και σταθεροποιεί απορροφητικά ή σαθρά υποστρώματα.
- Αυξάνει την πρόσφυση των επερχόμενων επικαλύψεων.
- Οικονομικό.
- Αντέχει σε αλκαλικό περιβάλλον, όπως αυτό του τσιμέντου.
- Εφαρμόζεται σε παλιά δάπεδα τσιμεντοειδούς βάσης, παραδοσιακού ή έτοιμους σοβάδες, μπετόν, και τοιχοποιίες ελαφρών δομικών στοιχείων πριν την τοποθέτηση πλακιδίων, μαρμάρων ή γρανιτών και φυσικών λίθων.

Διαδικασία εφαρμογής

Προετοιμασία του υποστρώματος

Οι επιφάνειες πρέπει καθαρές, στεγνές, χωρίς υγρασία και σκόνες, λάδια, σαθρά υλικά, κόλλες και ότι άλλο επηρεάζει την πρόσφυση των επερχόμενων εφαρμογών κ.λ.π. Τα τσιμεντοειδή υποστρώματα θα πρέπει να διαβρέχονται μέχρι κορεσμού, χωρίς όμως να παραμένουν στάσιμα νερά.

Εφαρμογή

Ανακινήστε καλά το RELATEX πριν τη χρήση του. Οι περιβαλλοντολογικές συνθήκες εφαρμογής πρέπει να είναι από 5°C έως 35°C. Να μην εφαρμόζεται εάν υπάρχει πιθανότητα βροχής ή παγετού για τις επόμενες 12 ώρες.

Ενίσχυση

τσιμεντοκονιαμάτων:

Αραιώνεται με το νερό ανάμιξη σε αναλογία RELATEX: νερό = 1:1 έως 1:2.

Ως αστάρι πρόσφυσης:

Εφαρμόζεται με πινέλο ή ρολό, ως έχει.

Κατανάλωση: 100-120kg/m² εξαρτωμένη πάντα από τη φύση του υποστρώματος.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μορφή: Υγρό Υπόλεικο

Πυκνότητα: 1,01 ± 0,02kg/l

Θερμοκρασία εφαρμογής από +5°C έως +35°C

Π.Ο.Ε (Πηκτικές Οργανικές Ενώσεις)

Σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/ΕΚ (Παράρτημα II, πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε Π.Ο.Ε για υποκατηγορία προϊόντος Υ/η είναι 30g/l (2010). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 10g/l Π.Ο.Ε.

Συσκευασία

Διατίθεται σε δοχεία των 1kg, 5kg & 20kg.

Αποθήκευση

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται και να διατηρούνται κλειστά σε σκιερό μέρος, μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία και σε θερμοκρασίες μεταξύ 5°C έως 35°C για τουλάχιστον 18 μήνες στην αρχική κλειστή επιφάνεια.

Καθαρισμός

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό και απορρυπαντικό, αμέσως μετά τη χρήση τους.



Οδηγίες υγείας ασφαλείας και προστασίας περιβάλλοντος

Μακριά από παιδιά. Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή να έχετε μαζί σας το δοχείο του προϊόντος ή την ετικέτα. Να μη έρθετε σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό αν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Περιέχει 1,2 βενζισοθειαζολ-3(2)-ονη και μείγμα των: 5-χλωρο-2 μεθυλο-4 ισοθειαζολιν-3-ονη με 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-ονη (3:1).

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Μην το αδειάζετε στην αποχέτευση. Διάθεση του περιεχομένου του δοχείου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Προσοχή κατά τον ψεκασμό μπορεί να σχηματιστούν επικίνδυνα εισπνεόμενα σωματίδια. Μην εισπνέετε το εκνέφωμα ή τα σταγονίδια. Διαβάστε την ετικέτα πριν τη χρήση. Για αναλυτικές οδηγίες προφύλαξης ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας του προϊόντος.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 2107793777