

## RE55 Elastment

Ελαστικοποιητικό γαλάκτωμα κονιαμάτων

Υγρό ελαστικοποιητικό γαλάκτωμα για κονιάματα στεγάνωσης και τσιμεντοειδείς κόλλες πλακιδίων.

### Ιδιότητες

- Ελαστικοποιεί τα κονιάματα δημιουργώντας μια εύκαμπτη τελική επιφάνεια ενώ παράλληλα αυξάνει την πρόσφυση τους στο υπόστρωμα.
- Αυξάνει την αντοχή του κονιάματος στον παγετό.
- Με την προσθήκη του στο κονίαμα γεφυρώνει τυχόν τριχοειδείς ρηγματώσεις του υποστρώματος.
- Προσδίδει υψηλότερες αντοχές σε εφελκυσμό.

### Εφαρμογές

#### 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.

#### Ως πλαστικοποιητής επαλειφόμενων κονιαμάτων

Προστίθεται στο επαλειφόμενο στεγανωτικό τσιμεντοειδές κονίαμα CESTECO για εφαρμογές σε ταράτσες, πισίνες, βιομηχανικούς χώρους, μπάνια, λουτρά και δονούμενες επιφάνειες (γυψοσανίδες, τσιμεντοσανίδα, μοριτοσανίδα).

Μικρή απαίτηση ελαστικότητας: 25kg CESTECO + 2kg ELASTMENT + Νερό

Μεγάλη απαίτηση ελαστικότητας: 25kg CESTECO + 3kg ELASTMENT + Νερό

#### Ως ενισχυτικό σε κόλλες και αρμούς πλακιδίων

Προστίθεται σε κόλλες πλακιδίων και αρμόστοκους αυξάνοντας την πρόσφυση την ελαστικότητα και τις μηχανικές αντοχές τους. Επίσης βελτιώνει την αντοχή τους στην υγρασία και τον παγετό (εξωτερικά δάπεδα, μπάνια κ.λ.π.). Αραιώνεται με νερό σε αναλογία 1:2 έως 1:4.

#### Ως αστάρι

Εφαρμόζεται με βούρτσα, ρολό ή πινέλο σε επιφάνειες από μπετόν, τσιμεντοκονίες, επιχρίσματα με βάση τον γύψο (KNAUFF κ.λ.π.), γυψοσανίδες, παλιά πλακίδια, μάρμαρα, γρανίτες, μωσαϊκό, πλαστικά δάπεδα κ.λ.π. ως συνδετική στρώση πριν την εφαρμογή της τσιμεντοειδούς κόλλας. Η εφαρμογή της κόλλας ακολουθεί μετά από περίπου 2 ώρες. Ανακινήστε καλά το ELASTMENT πριν τη χρήση του. Οι περιβαλλοντολογικές συνθήκες εφαρμογής πρέπει να είναι από 5°C έως 35°C.

#### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μορφή Υγρό
Χρώμα Λευκό
Πυκνότητα 1,00kg/l
Ιξώδες (RV2, 60rpm) 350mPa.s
Θερμοκρασία εφαρμογής +5°C έως +35°C



#### Αποθήκευση

12 μήνες στην αρχική κλειστή συσκευασία προστατευμένο από τον παγετό.

#### Συσκευασία

Πλαστικά δοχεία του 1Kg, 5kg & 20Kg.

#### Π.Ο.Ε (Πτητικές 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 8g/l Π.Ο.Ε.

#### Κατανάλωση

Ανάλογα με το είδος εφαρμογής.

#### Καθαρισμός

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

#### Οδηγίες υγείας ασφάλειας και προστασίας περιβάλλοντος

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

Περιέχει 1,2-βενζιςοθειαζολ-3(2H)-ονη.

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. Μην το αδειάζεται στην αποχέτευση. Διάθεση του περιεχομένου και του δοχείου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777 Διαβάστε την ετικέτα πριν τη χρήση. Για αναλυτικές οδηγίες προφύλαξης ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας του προϊόντος.