

Powder Bond



ΑΡΑΙΩΣΗ
100 -300%
ως αστάρι



ΑΠΟΔΟΣΗ
20 – 30 m²/Kg
ως αστάρι



ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
πινέλο, ρολό,
ή πιστόλι *airless*
ως αστάρι

Συμπολυμερές βελτιωτικό
γαλάκτωμα για κονιάματα

» Ενισχύει την πρόσφυση
& την αδιαβροχοποίηση
των τσιμεντοκονιαμάτων

» Βελτιώνει την ελαστικότητα
και τις μηχανικές αντοχές

» Αποτρέπει τη δημιουργία
τριχοειδών ρωγμών

» Μειώνει τη συρρίκνωση

Το POWDER BOND είναι οικοδομική ρητίνη η οποία λειτουργεί ως βελτιωτικό πρόσθετο σε μίγματα τσιμεντοκονιαμάτων, όπως σοβάδες, τσιμεντοκονίες, κόλλες πλακιδίων, επισκευαστικά υλικά κ.α. Η χρήση του, προσδίδει στο μίγμα αυξημένες αντοχές σε τριβή, μηχανική καταπόνηση, χημικές προσβολές και απότομες μεταβολές θερμοκρασίας. Βελτιώνει την εργασιμότητα, την πρόσφυση του υγρού μίγματος, τη συγκολλητική του ικανότητα, την υδατοστεγανότητα και την ευκαμψία του. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως αστάρι σε τσιμεντοειδή υποστρώματα πριν την εφαρμογή στεγανωτικών υλικών σε ταράτσες και θεμέλια οικοδομών.

Συνδεδηκά Αστάρια Α/η (Υ)

- Οριακή τιμή: 30g/L.
- Μέγιστη περιεκτικότητα ΠΟΕ προϊόντος έτοιμου προς χρήση: 29 g/L.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| | |
|--|---------------------------------|
| Πυκνότητα ISO2811 @ 25°C | 1,01g/mL (±0,02) |
| Αραίωση με νερό (ως αστάρι) | 100 – 300% |
| Απόδοση ως αστάρι | 20 – 30 m ² /Kg* |
| Ανάμιξη σε παραδοσιακές τσιμεντοκονίες | 2,5 – 5,0 Kg ανά 50Kg τσιμεντού |
| Ανάμιξη σε κόλλες πλακιδίων | 1,0 – 2,0 Kg ανά 25Kg προϊόντος |
| Ανάμιξη σε στεγανωτικά | 1,0 – 2,0 Kg ανά 25Kg προϊόντος |

Powder Bond

Συμπολυμερές βελτιωτικό γαλάκτωμα για κονιάματα

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Θα πρέπει το υπόστρωμα εφαρμογής να είναι: καθαρό, σταθερό, συμπαγές, χωρίς λιμνάζοντα νερά, υγρασίες, σκόνες, λάδια, ασβέστη, πύσσες και σκληρά στοιχεία που μπορούν να επηρεάσουν την πρόσφυση. Για τις ενδεχόμενες επισκευές, που κρίνονται αναγκαίες για την σωστή προετοιμασία του υποστρώματος, επιλέγονται τα κατάλληλα επισκευαστικά υλικά της KRAFT Paints.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Για αναμίξεις μιγμάτων με τσιμεντοκονιάματα:

» Σε καθαρό δοχείο που περιέχει KRAFT POWDER BOND με νερό, προστίθεται υπό συνεχή ανάδευση (με τη βοήθεια ηλεκτρικού αναδευτήρα, σε αργές στροφές) το τσιμεντοκονίαμα.

Σε παραδοσιακές τσιμεντοκονίες προσθέστε 2,5-5,0kg ανά 50kg τσιμέντου.

» Σε κόλλες πλακιδίων και στεγανωτικά προσθέστε 1,0 - 2,0kg ανά 25Kg προϊόντος. Ανακατέψτε καλά τουλάχιστον για 3-4 λεπτά, έως ότου το μίγμα γίνει ομοιογενές χωρίς σβώλους. Τότε το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση.

» Το ομογενοποιημένο μίγμα θα πρέπει να αναδεύεται ανά τακτά χρονικά διαστήματα, ώστε να μην απαιτηθεί επιπλέον προσθήκη νερού.

Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω των 10°C και άνω των 35°C καθώς και σε άνω του 80% σχετικής υγρασίας

» Δεν συνιστάται για τσιμεντοκονιάματα που εκτίθενται στην ηλιακή ακτινοβολία.

Για εφαρμογή ως αστάρι:

» Για να αποφευχθεί η αποφλοιώση και ο σχηματισμός φιλμ, χρησιμοποιήστε χαμηλά επίπεδα αραιώσης σε πορώδη υποστρώματα (~100%) και υψηλότερα επίπεδα αραιώσης έως 300% σε λιγότερο πορώδη υποστρώματα.

» Μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C ή άνω των 35°C και σχετική υγρασία 80%

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ:

Καθαρισμός αμέσως μετά τη χρήση. Πλύνετε τα εργαλεία με ζεστό νερό και σαπούνι ή απορρυπαντικό και για τα υπολείμματα προϊόντων. Συνιστάται ο καθαρισμός των εργαλείων με νερό πριν το υλικό στεγνώσει.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται ως διάφανο γαλακτώδες υγρό σε μπιτόνια των 1Kg, 4Kg και 18Kg.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διαβάστε προσεκτικά πριν τη χρήση τη συσκευασία του προϊόντος. Για περαιτέρω πληροφορίες ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

Τηλ. Κέντρου Διηλεκτρικών:

210 7793 777

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται αποθηκευμένο σε ξηρό περιβάλλον σε θερμοκρασία μεταξύ 5°C - 35°C, μακριά από άμεσο ηλιακό φως και βροχή για έως 24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής του. Διατηρείτε τις συσκευασίες ερμητικά κλειστές όταν δεν χρησιμοποιούνται.

