

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το GLX 298 είναι ένα αστάρι πρόσφυσης έτοιμο προς χρήση το οποίο χρησιμοποιείται για την ενίσχυση της πρόσφυσης του σοβά πάνω σε λείες ή μη απορροφητικές επιφάνειες. Αντικαθιστά το παραδοσιακό πεταχτό. Αποτελείται από συνθετικές ρητίνες και χαλαζιακή άμμο.

Έχει πολύ ισχυρή συγκόλληση στα διάφορα υποστρώματα και αντοχή στην ψύξη και την υγρασία. Είναι κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Μετά την εφαρμογή του δημιουργεί μία αδρή επιφάνεια, ανθεκτική σε αλκαλικό περιβάλλον.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το GLX 298 δημιουργεί μια αδρή επιφάνεια στο υπόστρωμα πάνω στο οποίο χρησιμοποιείται, με αποτέλεσμα να ενισχύει μηχανικά την πρόσφυση μεταξύ σοβά και υποστρώματος. Η αύξηση της μηχανικής πρόσφυσης μπορεί να ξεπεράσει ακόμα και το 100% της πρόσφυσης που θα είχε ο σοβάς εάν χρησιμοποιούταν στον τοίχο απευθείας χωρίς χρήση GLX 298. Η επιφάνεια που δίνει το προϊόν παρουσιάζει υψηλή αντοχή σε αλκαλικό περιβάλλον. Είναι κατάλληλο για κάθε είδους

σοβάδες, όπως:

- Τσιμεντοσοβάδες
- Ασβεστοσοβάδες
- Ασβεστο-τσιμεντοσοβάδες
- Γυψοσοβά

Συνιστάται για λείες ή μη απορροφητικές επιφάνειες όπως σκυρόδεμα ή πολυστερίνη.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Δημιουργεί την κατάλληλη γέφυρα πρόσφυσης των σοβάδων πάνω σε λεία ή μη απορροφητικά υποστρώματα
- Αυξάνει κατά 100% την πρόσφυση του σοβά στην τοιχοποιία
- Αντικαθιστά την πεταχτή στρώση σοβά
- Επιτρέπει τη διαπνοή του τοίχου ενώ εμποδίζει την

είσοδο του νερού της βροχής

- Δεν περιέχει οργανικούς διαλύτες
- Αντίσταση στη γήρανση
- Αντίσταση στα έλαια και τους διαλύτες
- Ισχυρή πρόσφυση στο υπόστρωμα

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, σταθερό και απαλλαγμένο από λάδια και άλλους ρύπους. Αφαιρούμε με ένα εργαλείο λάσπες, κόλλες και οποιαδήποτε υπολείμματα από προηγούμενες εργασίες. Επιπλέον

καθαρίζουμε κι αν είναι απαραίτητο πλένουμε τον τοίχο. Αποκρίνουμε περισσεύματα νερού κι αφήνουμε να στεγνώσει ο τοίχος πριν την εφαρμογή του προϊόντος.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι στεγνό και καθαρό από σκόνες, σαθρά και ξένα σώματα. Η εφαρμογή του GLX 298 γίνεται με ρολό, βούρτσα ή σπρέϊ. Δεν απαιτείται αραίωση. Αρχικά το περιεχόμενο του δοχείου αναδεύεται καλά μέχρι να προκύψει ένα ομοιογενές μίγμα. Στη

συνέχεια επαλείφεται το GLX 298 στην επιφάνεια του υποστρώματος σε μία στρώση. Αφού στεγνώσει το προϊόν, μετά από 2-4 ώρες μπορεί να γίνει η εφαρμογή του σοβά. Η θερμοκρασία κατά τη διάρκεια της εφαρμογής πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ +5°C και +35°C..

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Η κατανάλωση του GLX 298 είναι 300-350 g/m², ανάλογα με το πάχος της στρώσης.

Οι τεχνικές πληροφορίες και οι οδηγίες του παρόντος φυλλαδίου που αναφέρονται στην εφαρμογή και στην τελική χρήση των προϊόντων της Thrakon βασίζονται στη μέχρι του παρόντος τεχνολογία και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα και παρέχονται με καλή πίστη εφόσον αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις της Thrakon. Λόγω της αδυναμίας άμεσου ελέγχου από εμάς των συνθηκών που επικρατούν στο εργοτάξιο αλλά και της διαδικασίας εφαρμογής του προϊόντος, η Εταιρεία δεν παρέχει καμία εγγύηση σχετικά με την καταλληλότητα των προϊόντων της για συγκεκριμένο σκοπό αλλά και δε φέρει καμία νομική ευθύνη η οποία να βασίζεται στις αναγραφόμενες πληροφορίες του παρόντος φυλλαδίου, σε γραπτές ή προφορικές ή άλλης μορφής παρεχόμενες υποδείξεις και οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων συνιστάται να ελέγχουν με μια μικρή δοκιμή την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η Thrakon έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της χωρίς προηγούμενη ενημέρωση. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές μόνο ύστερα από την αποδοχή των παραπάνω αλλά και υπό τους εκάστοτε όρους της Εμπορικής Πολιτικής της Εταιρείας. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ - ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Το προϊόν συσκευάζεται σε πλαστικά δοχεία των 5 και 20 κιλών και διατηρείται σφραγισμένο για ένα χρόνο σε κλειστούς, αεριζόμενους και προστατευμένους από τον

παγετό αποθηκευτικούς χώρους για 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΩΝ

Τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται αμέσως μετά την χρήση με νερό, αφού το συγκεκριμένο προϊόν αυξάνει

σημαντικά την πρόσφυση, ακόμη και πάνω σε μεταλλικές επιφάνειες.

ΔΕΝ ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ

- Η αποθήκευση του προϊόντος σε συνθήκες παγετού ή καύσωνα
- Η εφαρμογή του προϊόντος κατά τη διάρκεια βροχής
- Η εφαρμογή του προϊόντος έξω από το συνιστάμενο

θερμοκρασιακό εύρος

- Σε επιφάνειες που πρόκειται να βαφτούν με ελαιοχρώματα
- Σε επιφάνειες που φθείρονται από το νερό

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Προστατέψτε τα μάτια και το δέρμα. Σε περίπτωση επαφής ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια αναζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή. Διαβάστε τις πληροφορίες στην ετικέτα και στο Τεχνικό Φυλλάδιο του

προϊόντος πριν από τη χρήση. Φορέστε κατάλληλα προστατευτικά ρούχα και γάντια. Το Δελτίο Ασφαλείας του προϊόντος είναι διαθέσιμο μετά από αίτηση στους επαγγελματίες.

ΤΥΠΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΤΥΠΟ EN 998-2 ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ M10 – A1

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ	ΤΙΜΗ
Μορφή			Πάστα
Χρώμα			Κοκκινωπό
Χρώμα εφαρμογής	(mm)		0,8 – 1,0
Μέγιστος κόκκος	(mm)		0.8
Αντίσταση στην υγρασία και τους ατμούς			Εξαιρετική
Αντίσταση στη γήρανση			Εξαιρετική
Αντίσταση στα έλαια και τους διαλύτες			Εξαιρετική
Διαπνοή τοίχου			Ναι
Ευφλεκτότητα			Όχι
Οργανικοί διαλύτες			Όχι
Πυκνότητα μίγματος	(Kg/l)	EN 1015-6	1,40
Πρόσφυση με το υπόστρωμα	(N/mm ²)	EN 1015-12	≥0,25
Κατανάλωση ανα στρώση	(Kg/m ²)		0,30 - 0,35

Σημείωση: Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασίας +23°C, Σ.Υ. 50% και χωρίς αερισμό. Υπάρχει η πιθανότητα να διαφέρουν ανάλογα με τις συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο όπως θερμοκρασία, υγρασία, αερισμός και απορροφητικότητα του υποστρώματος.