

GLX 190

ΧΑΛΑΖΙΑΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ ΠΡΟΣΦΥΣΗΣ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ, ΜΩΣΑΪΚΩΝ & ΣΟΒΑΔΩΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το προϊόν GLX 190 είναι αστάρι πρόσφυσης έτοιμο προς χρήση το οποίο χρησιμοποιείται για την ενίσχυση της πρόσφυσης:

- λείων και μη απορροφητικών επιφανειών (κόλλες πλακιδίων)
- του σοβά πάνω σε λείες ή μη απορροφητικές επιφάνειες αντί του παραδοσιακού πεταχτού.

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 μια αδρή επιφάνεια, ανθεκτική σε αλκαλικό περιβάλλον.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Είναι κατάλληλο για τη δημιουργία κατάλληλων συνθηκών πρόσφυσης σε παλιά πλακάκια και μωσαϊκά, όπου πρόκειται να επικολληθούν νέα πλακάκια, σε εσωτερικούς ή εξωτερικούς χώρους. Ενισχύει την πρόσφυση της κόλλας σε λείες και χαμηλής απορροφητικότητας επιφάνειες. Επίσης πετυχαίνει μηχανικά την ενίσχυση της πρόσφυσης μεταξύ σοβά και υποστρώματος καθώς παρουσιάζει υψηλή αντοχή σε αλκαλικό περιβάλλον.

Εφαρμόζεται επίσης πάνω σε :

- Τσιμεντοσοβάδες
- Ασβεστοσοβάδες

- Γυψοσοβάδες
- Ασβεστο-τσιμεντοσοβάδες
- Λείες επιφάνειες
- Ξύλο, μάρμαρα, φυσικές πέτρες, PVC
- Τσιμεντοσανίδες
- Μεταλλικά και βιομηχανικά δάπεδα

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Δεν περιέχει οργανικούς διαλύτες
- Επιτρέπει την διαπνοή του τοίχου ενώ εμποδίζει την είσοδο του νερού της βροχής
- Μεγάλη εργασιμότητα
- Ισχυρή πρόσφυση στο υπόστρωμα και αντίσταση στη γήρανση.
- Μετά την εφαρμογή του δημιουργεί μια αδρή επιφάνεια και αυξάνει την πρόσφυση ακόμα και στα πιο απιτητικά υποστρώματα

- Αυξάνει κατά 100% την πρόσφυση του σοβά στην τοιχοποιία

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.

Απομακρύνουμε περισσεύματα νερού κι αφήνουμε να στεγνώσει ο τοίχος πριν την εφαρμογή του προϊόντος.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακινήστε καλά το δοχείο πριν από τη χρήση. Το GLX 190 επαλείφεται στην επιφάνεια με ρολό, βούρτσα ή ψεκασμό μια στρώση. Για καλύτερα αποτελέσματα συνιστάται να περαστεί και ένα δεύτερο χέρι νωπό σε νωπό. Η επιφάνεια είναι έτοιμη για χρήση 12 ώρες μετά την εφαρμογή. Όσο αφορά την εφαρμογή του σοβά, συνιστάται να γίνει 2-4 ώρες αφού στεγνώσει το προϊόν.

Η θερμοκρασία κατά τη διάρκεια της εφαρμογής πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ +5 και +35°C. Συνιστάται να προηγηθεί δοκιμή σε μια μικρή επιφάνεια πριν τη χρήση.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Η κατανάλωση εξαρτάται από πάχος της επιφάνειας και είναι 240-280g/m².

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ-ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Το προϊόν συσκευάζεται σε πλαστικά δοχεία των 1 κιλού , 5 και 15 κιλών και διατηρείται για ένα χρόνο σφραγισμένο σε κλειστούς και αεριζόμενους αποθηκευτικούς χώρους και σε θερμοκρασίες 0°C έως +30°C.

ΔΕΝ ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ

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.

- Η αποθήκευση του προϊόντος συνθήκες παγετού ή καύσωνα
- Η εφαρμογή του προϊόντος έξω από το συνιστάμενο θερμοκρασιακό εύρος

ΠΤΗΤΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ

Σύμφωνα με την οδηγία 2004/42/εκ (παράρτημα 2, πίνακας Α), η μέγιστη επιτρεπόμενη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ για την υποκατηγορία προϊόντος η, τύπος Υ είναι 30g/l (2010) για έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Το έτοιμο προς χρήση προϊόν GLX 190 έχει μέγιστη περιεκτικότητα <30 g/l ΠΟΕ.

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.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ	ΤΙΜΗ
Μορφή			Πάστα
Χρώμα			Κοκκινωπό
Πάχος εφαρμογής	(mm)		0,8-1,0
Μεγιστος κόκκος	(mm)		0,8
Αντίσταση στην υγρασία και τους ατμούς			Εξαιρετική
Αντίσταση στην 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 ανά στρώση	(Kg/mm ²)		0,30 - 0,35

Σημείωση: Οι μετρήσεις έχουν γίνει σε εργαστηριακό περιβάλλον θερμοκρασίας +230C, 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

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 δυναμίας 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.