

Pullex Aqua-IG

5357000200

Εμποτιστικό υλικό προστασίας ξύλου με βάση το νερό για **ερασιτεχνική και επαγγελματική χρήση**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Γενικά

Αχρωμο εμποτιστικό υλικό προστασίας ξύλου με βάση το νερό και βιοκτόνες δραστικές ουσίες για ξύλα εξωτερικών χώρων. Ομοιόμορφη αναρροφητική δράση ειδικά σε μαλακή ξυλεία.

Ειδικές ιδιότητες Πρότυπα ελέγχου

- Οι χρησιμοποιούμενες δραστικές ουσίες προσφέρουν σύμφωνα με την προδιαγραφή **ÖNORM B 3802-2** και το **DIN 68800-3** την απαιτούμενη προστασία από κυάνωση (έλεγχος κατά EN 152-1), μύκητες που καταστρέφουν το ξύλο (έλεγχος κατά EN 113) και δρουν προστατευτικά ενάντια σε προσβολές από έντομα (έλεγχος κατά EN 46). Ποσότητα εφαρμογής κατά τον έλεγχο προτύπου 100 - 120 g/m².

Δραστικές ουσίες (B, P, Iv)

9,0 g / kg (0,9 %) IPBC (Iodpropinylbutylcarbamat)

2,5 g / kg (0,25 %) Τεμπουκοναζόλ

0,5 g / kg (0,05%) Πολυμερής βεταΐνη

1,0 g / kg (0,1 %) Περμεθρίνη

Πεδία χρήσης



- Για μη σταθερών διαστάσεων και εν μέρει σταθερών διαστάσεων ξύλινα κτίσματα εξωτερικού χώρου, όπως π.χ. ξυλόσπιτα, ξύλινες επενδύσεις, πρόστεγα, ξύλινα παραπετάσματα, παντζούρια, μπαλκόνια, πόρτες, κ.λπ. των κατηγοριών χρήσης 2 και 3 χωρίς επαφή με χρώμα.
- Για σταθερών διαστάσεων ξύλινα κτίσματα εξωτερικού και εσωτερικού χώρου, όπως π.χ. ξύλινα παράθυρα, ξύλινες πόρτες κ.λπ. των κατηγοριών χρήσης 2 και 3 χωρίς επαφή με χρώμα.

ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ

Υποδείξεις επεξεργασίας

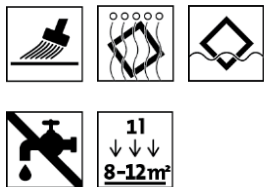


- Ανακινήστε το προϊόν πριν από τη χρήση. Κατά την ανακίνηση αποφύγετε ωστόσο τη διεύθυνση αέρα.
- Απαιτείται θερμοκρασία προϊόντος, αντικειμένου και χώρου τουλάχιστον + 10 °C.
- Οι βέλτιστες συνθήκες επεξεργασίας είναι μεταξύ 15 – 25 °C με σχετική υγρασία αέρα 40 – 80 %.
- Το προϊόν δεν είναι ανθεκτικό στις καιρικές συνθήκες χωρίς καλυπτική επίχριση!
- Σε κατεργασμένες επιφάνειες πρέπει να εφαρμόζεται κατάλληλη καλυπτική επίχριση, για να αποφεύγεται η έκπλυση της δραστικής

ουσίας. Το επίχρισμα φινιρίσματος πρέπει να ανανεώνεται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

- Λαμβάνετε υπόψη την "Οδηγία για τη χρήση προστατευτικών μέσων ξύλου".

Τεχνολογία εφαρμογής



Μέθοδος εφαρμογής	Επάλειψη	Εμβύθιση / Εμβάπτιση
Επιφανειακή απόδοση ανά εφαρμογή (g/m ²) ¹	-	100 - 120
Επιφανειακή απόδοση ανά εφαρμογή (m ² /l) ¹	8 - 12	-

Προσοχή: Το προϊόν να μην ψεκάζεται!

Το προϊόν είναι έτοιμο για επάλειψη.

Η μορφή, η κατάσταση και η υγρασία του υποστρώματος επηρεάζουν την κατανάλωση/την επιφανειακή απόδοση. Ακριβείς τιμές επεξεργασίας μπορούν να προσδιοριστούν μόνο με πρότερη δοκιμαστική επίστρωση.

Χρόνοι στεγνώματος

(στους 23 °C και με σχ. υγρασία 50 %)



Επακόλουθη επίστρωση	μετά από περ. 4 h
----------------------	-------------------

Στους άνω αναφερόμενους αριθμούς πρόκειται για τιμές αναφοράς. Το στέγνωμα εξαρτάται από το υπόστρωμα, το πάχος της στρώσης, τη θερμοκρασία, την κυκλοφορία του αέρα και τη σχετική υγρασία του αέρα.

Οι χαμηλές θερμοκρασίες και/ή η υψηλή υγρασία του αέρα μπορούν να παρατείνουν τον χρόνο στεγνώματος.

Αποφύγετε την απευθείας ηλιακή ακτινοβολία (πολύ γρήγορο στέγνωμα).

Καθαρισμός των συσκευών εργασίας



Με νερό αμέσως μετά τη χρήση.

Για την απομάκρυνση στεγνωμένων καταλοίπων χρώματος συνιστούμε ADLER Abbeizer Express 8313000300.

ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ

Είδος υποστρώματος

Μαλακή και σκληρή ξυλεία καθώς και κατάλληλα ξύλινα υλικά για εξωτερικούς χώρους, όπως π.χ. μασίφ ξύλινες πλάκες, πλακώδης ξυλεία (BSH), συμπαγής ξυλεία κατασκευών (KVH), κ.λπ.

Κατάσταση υποστρώματος

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι στεγνό, καθαρό, ανθεκτικό, ελεύθερο από διασπαστικές ουσίες όπως είναι το γράσο, το κερί, η σιλικόνη, η ρητίνη κ.λπ. και χωρίς ξυλόσκονη, ενώ επίσης πρέπει να έχει ελεγχθεί ως προς την καταλληλότητα της επίστρωσης.

Προϋπόθεση για τη διάρκεια ζωής της επίστρωσης είναι η τήρηση των θεμελιωδών απαιτήσεων της τεχνητής προστασίας του ξύλου.

Λάβετε υπόψη το ÖNORM B 2230 Μέρος 1.

Βλέπε επίσης VOB, Μέρος C, DIN 18363, Παράγραφος 3. Εργασίες βαφών και ελαιοχρωματιστών.

Λάβετε υπόψη το ενημερωτικό δελτίο BFS αρ. 18.

Υγρασία ξύλου

Μαλακή ξυλεία: 12 % +/- 2 %
Σκληρή ξυλεία: 15 % +/- 2 %

Προετοιμασία υποστρώματος

Για τη βέλτιστη διάρκεια ζωής συνιστούμε να λειαινούνται επίπεδες επιφάνειες ξύλου με κόκκωση 80 προς την κατεύθυνση των ινών, να καθαρίζονται διεξοδικά και να απομακρύνονται τα συστατικά του ξύλου που εμφανίζονται όπως π.χ. ρητίνες και θύλακες ρητίνης. Οι αιχμηρές ακμές πρέπει να στρογγυλεύονται.

Τα ξύλα που περιέχουν ρητίνη και τα εξωτικά ξύλα με συστατικές ουσίες που καθυστερούν το στέγνωμα πρέπει να καθαρίζονται με ADLER Nitro-Verdünnung 80001.

Η προσβολή με άλγη, βρύα ή μούχλα στους εξωτερικούς χώρους αντιμετωπίζεται με Ανίνα Fungisan 8308000210.

Προσέχετε τα εκάστοτε τεχνικά ενημερωτικά δελτία των προϊόντων.

ΔΟΜΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ**Εμποτισμός**

1 x Pullex Aqua-IG 5357000200

Ενδιάμεση λείανση

Απαιτείται μόνο για παράθυρα και πόρτες σπιτιών.
 Κόκκωση 280

Αφαιρέστε τη σκόνη από τη λείανση.

Βασική, ενδιάμεση και τελική επίστρωση

Ανάλογα με το πεδίο εφαρμογής: π.χ.: Pullex Aqua-DSL 51501 ff, Pullex Aqua-Color 53331 ff, Pullex Aqua-Plus 53101 ff.

Προσέχετε τα εκάστοτε τεχνικά ενημερωτικά δελτία των προϊόντων.

ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑΣ**Μεγέθη δοχείων**

750 ml, 2,5l, 18 l και 120 l

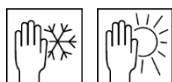
Αποχρώσεις/Βαθμοί γυαλάδας

Άχρωμο

5357000200

Πρόσθετα προϊόντα

Pullex Aqua-DSL 51501 ff
 Pullex Aqua-Color 53331 ff
 Pullex Aqua-Plus 53101 ff
 ADLER Nitro-Verdünnung 80001
 ADLER Abbeizer Express 8313000300
 Aniva Fungisan 8308000210

ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ**Διάρκεια ζωής/Αποθήκευση**

Τουλάχιστον 2 έτη μέσα στα γνήσια σφραγισμένα δοχεία.

Να γίνεται αποθήκευση με προστασία από υγρασία, απευθείας ηλιακή ακτινοβολία, παγετό και υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 30 °C).

Giscode

HSW10

Τεχνικά στοιχεία ασφαλείας

Περισσότερες πληροφορίες για το θέμα ασφαλείας κατά τη μεταφορά, την αποθήκευση και τον χειρισμό καθώς και την απόρριψη μπορείτε να βρείτε στο σχετικό δελτίο δεδομένων ασφαλείας. Η επίκαιρη έκδοση μπορεί να βρεθεί στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.adler-lacke.com.



Χρησιμοποιείτε με προσοχή τα υλικά προστασίας του ξύλου. Πριν από τη χρήση να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τα εκάστοτε τεχνικά ενημερωτικά δελτία των προϊόντων.

Το φρεσκοκατεργασμένο ξύλο με Pullex Aqua IG πρέπει να τοποθετείται αμέσως μετά τη βαφή σε αδιαπέραστο, σκληρό υπόστρωμα, ώστε να εμποδίζεται η διείσδυση υπολειμμάτων προϊόντος στο έδαφος ή τα υπόγεια ύδατα. Το τυχόν προϊόν που έχει εκρεύσει πρέπει να

συλλέγεται για επαναχρησιμοποίηση ή απόρριψη.

Το Pullex Aqua IG περιέχει βιοκτόνες δραστικές ουσίες για προστασία από κυάνωση, μύκητες που καταστρέφουν το ξύλο και δρα προληπτικά ενάντια στην προσβολή από έντομα. Συνεπώς το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο όταν προδιαγράφεται προστασία του ξύλου ή όταν απαιτείται στην εκάστοτε περίπτωση. Να μην χρησιμοποιείται σε εσωτερικούς χώρους. Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται στην επεξεργασία χώρων στους οποίους γίνεται απόσπαση, παραγωγή, φύλαξη ή πώληση τροφίμων και ζωοτροφών. Να μην χρησιμοποιείται σε ξύλα που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για την κατασκευή κυψελών μελισσών ή εγκαταστάσεων σάουνας, ούτε σε ξύλα που έρχονται συνεχώς σε επαφή με χώμα ή/και νερό.