

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ 09.03-gr ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΞΥΛΟ

AKRILIN

Γεμιστικό υλικό ξύλου

1. Περιγραφή, χρήση

Το AKRILIN είναι γεμιστικό-πληρωτικό υλικό για διόρθωση επιφανειακών λαθών και φθορών - ρωγμές, χαρακίες, χτυπήματα, εσοχές, σχισμές, ραγίσματα - σε προϊόντα μασίφ ξύλου, καπλαμά, και σανίδες πριν την τελική επεξεργασία τους - τρίψιμο με γυαλόχαρτο, εφαρμογή διάφανων και άλλων βαφών και λουστράρισμα.

Απλώνετε εύκολα, εφαρμόζεται καλά και στεγνώνει γρήγορα. Λόγω της χαμηλής περιεκτικότητας σε επικίνδυνες ουσίες είναι κατάλληλο και σαν διακοσμητική προστασία παιδικών παιχνιδιών και παιδικών κατασκευών.

2. Συσκευασία και αποχρώσεις

Πλαστικοί κουβάδες των 8 kg, πλαστικά δοχεία των 0,75 kg και πλαστικά σωληνάρια των 150 ml:

- λευκό (απόχρωση 10), πεύκο (απόχρωση 20), οξυά (απόχρωση 30), δρυς (απόχρωση 40)
- Κάτω από συγκεκριμένες συνθήκες είναι δυνατή η διάθεση αποχρώσεων με ειδική παραγγελία του πελάτη

μπορούμε να ανακατέψουμε διαφορετικές αποχρώσεις, ώστε να πετύχουμε τον επιθυμητό συνδυασμό!

3. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πυκνότητα (kg/dm ³)	1,75 – 1,85	
Πάχος κάθε στρώσης (mm)	<1	
Χρόνος στεγνώματος Θ = 20 °C, σχετ. υγρασία αέρα = 65% (ώρες)	Στεγνό με το άγγιγμα	~0,5
	Κατάλληλο για περαιτέρω εργασία	1 – 2

Βασικά συστατικά: πολυμερή ακρυλικού στυρενίου, ασβεστίτη, πηκτικά κυτταρίνης, νερό

4. Προετοιμασία επιφάνειας

Η επιφάνεια να είναι στέρεη, στεγνή και καθαρή – χωρίς κακοτεχνίες (κακές ενώσεις) και σκόνη, λιπαρότητα/λάδια και άλλους ρύπους. Η υγρασία του ξύλου να μην ξεπερνάει το 12 % (φυλλοβόλα δέντρα) ή 15 % (κωνοφόρα δέντρα). Πρέπει να καθαρίσουμε τις ρητινώδεις επιφάνειες ξύλου με νίτρο ή κάποιο άλλο διαλυτικό και να τις αφήσουμε να στεγνώσουν πολύ καλά.

5. Προετοιμασία και εφαρμογή

Το AKRILIN είναι έτοιμο για χρήση. Το απλώνουμε με ανοιξείδωτο μυστρί με τρόπο τέτοιο που να καλύψουμε όλες ρωγμές, χαρακίες, χτυπήματα, εσοχές, σχισμές, ραγίσματα και άλλα λαθάρια και φθορές. Οι επιφανειακές φθορές μπορούν να καλυφθούν ή γεμιστούν με μια στρώση, ενώ οι βαθύτερες ρωγμές και σχισμές χρειάζονται περισσότερες στρώσεις, με το πάχος της κάθε στρώσης να μην ξεπερνά το 1 mm. Κάθε επόμενο «χέρι» πρέπει να περαστεί αφού στεγνώσει το προηγούμενο. Εν συνεχεία τρίβουμε την στεγνή στρώση με ψιλό γυαλόχαρτο, με το χέρι ή με μηχανικό τρόπο.



Η εφαρμογή του AKRILIN είναι δυνατή μόνο κάτω από κατάλληλες καιρικές συνθήκες, σε κατάλληλες μικροκλιματικές συνθήκες: θερμοκρασία αέρα και επιφάνειας εργασίας από +5 °C μέχρι +35 °C, η σχετική υγρασία όχι μεγαλύτερη από 80 %. Προστατεύουμε τις εξωτερικές επιφάνειες από τον ήλιο, τον αέρα και τις βροχοπτώσεις με νάιλον κουρτίνες, ωστόσο κάτω από κακές καιρικές συνθήκες, όπως είναι η βροχή, ομίχλη και οι δυνατός αέρας (≥ 30 χμ/ω) δεν δουλεύουμε.

Μέση κατανάλωση:

AKRILIN ~1,0 kg/m² για στρώση πάχους 1 mm

6. Καθαρισμός εργαλείων, διαχείριση απορριμμάτων

Καθαρίζουμε τα εργαλεία επιμελώς με νερό αμέσως μετά τη χρήση.

Το προϊόν που δε χρησιμοποιήσαμε, μπορούμε να το αποθηκεύσουμε για μετέπειτα χρήση, αφού κλείσουμε πολύ καλά τη συσκευασία. Τοποθετούμε τα ξερά υπολείμματα σε ειδικούς κάδους απόρριψης οικοδομικών υλικών (κωδικός αριθμός 17 09 04) ή στους δημοτικούς κάδους απορριμμάτων (κωδικός αριθμός 08 01 12).

Η συσκευασία μπορεί να ανακυκλωθεί, αφού καθαριστεί.

7. Ασφάλεια κατά την εργασία και μέτρα πρώτων βοηθειών

Θα πρέπει να ληφθούν υπόψη οι γενικές οδηγίες και κανόνες ασφάλειας που σχετίζονται με οικοδομικές, ξυλουργικές και ελαιοχρωματιστικές εργασίες. Για την εφαρμογή του AKRILIN δεν είναι απαραίτητη η χρήση πρόσθετων, ειδικών προστατευτικών μέσων και η λήψη ειδικών μέτρων.

8. Αποθήκευση, συνθήκες μεταφοράς και διάρκεια

Αποθήκευση και μεταφορά σε θερμοκρασίες από +5 °C μέχρι +25 °C, προστατευμένο από την απευθείας έκθεση στον ήλιο, μακριά από παιδιά. ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΨΥΧΘΕΙ!

Η διάρκεια κατά την αποθήκευση, στην αρχική, κλειστή και άφθαρτη συσκευασία είναι τουλάχιστον 18 μήνες.

9. Έλεγχος ποιότητας

Τα χαρακτηριστικά ποιότητας του προϊόντος έχουν καθοριστεί από τις εσωτερικές κατασκευαστικές προδιαγραφές και πληρούν σλοβενικά, ευρωπαϊκά και άλλα στάνταρντ. Η επίτευξη της αναφερόμενης και πιστοποιημένης ποιότητας ελέγχεται καθημερινά, εδώ και χρόνια, με το σύστημα ελέγχου ποιότητας ISO 9001, στα εργαστήρια της εταιρίας, περιοδικώς στο σλοβενικό Ινστιτούτο Δομικών Κατασκευών στη Λιουμπλιάνα και σε ανεξάρτητα εξειδικευμένα ινστιτούτα στη Σλοβενία και στο εξωτερικό. Ο έλεγχος για την ασφάλεια (στην υγεία) του προϊόντος στην στεγνή στρώση έκανε το τμήμα για την προστασία του περιβάλλοντος του Ινστιτούτου για την προστασία της υγείας στο Μάριμπορ και έκρινε ότι το προϊόν είναι κατάλληλο και δεν βλάπτει την υγεία, γι'αυτό και είναι κατάλληλο και για διακοσμητική προστασία παιδικών παιχνιδιών και κατασκευών. Στην παραγωγή του προϊόντος ακολουθούμε με αυστηρότητα τα σλοβενικά και ευρωπαϊκά στάνταρντ σχετικά με την προστασία του περιβάλλοντος και την εξασφάλιση της ασφάλειας και της υγείας κατά τη διάρκεια της χρήσης, κάτι που αποδεικνύεται με το πιστοποιητικό ISO 14001 και OHSAS 18001.

10. Άλλες πληροφορίες

Οι τεχνικές οδηγίες σε αυτό το φυλλάδιο έχουν δοθεί με βάση τις δικές μας εμπειρίες και με στόχο να υπάρξει το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα με τη χρήση του προϊόντος. Δε μπορούμε να αναλάβουμε καμία ευθύνη για ζημιές που πιθανόν να προκληθούν από επιλογή λάθος προϊόντος, λάθος χρήση ή αντιεπαγγελματική εργασία.

Διαφοροποιήσεις στην απόχρωση, μεταξύ της παλέτας χρωμάτων και του τελικού προϊόντος είναι πιθανόν να υπάρχουν, καθώς το τελικό αποτέλεσμα εξαρτάται από το είδος και απορροφητικότητα του ξύλου, τον αριθμό των στρώσεων, τις συνθήκες στεγνώματος και την «θωράκιση» του εξομαλυντικού μείγματος. Η κοινή χρωματική διαφορά ΔΕ2000 – σύμφωνα με το ISO 7724/1-3 και το αρχικό μοντέλο CIE DE2000 - δεν ξεπερνάει το 2,5. Για τον έλεγχο του χρώματος, αφού στεγνώσει σωστά η βαφή, συγκρίνετε σε δοκιμαστική επιφάνεια και με τη στάνταρντ απόχρωση του προϊόντος, που θα βρείτε στο κέντρο έρευνας/TRC JUB d.o.o. Αντικείμενο παραπόνων δε μπορεί να γίνει η διαφοροποίηση στον χρωματικό τόνο, που μπορεί να προέλθει από αντιεπαγγελματική εργασία, διαφορετική τεχνική εφαρμογή και προετοιμασία του προϊόντος από αυτή που αναφέρεται στις οδηγίες χρήσης ή από εφαρμογή σε ακατάλληλη επιφάνεια, υγρή ή όχι αρκετά στεγνή.



Το προϊόν που έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με άλλα δειγματολόγια και παλέτες χρωμάτων, είναι για τις διαθέσιμες βάσεις και αποχρώσεις της JUB, η πιο πιθανή κοντινή προσέγγιση, γι' αυτό σε αυτές τις περιπτώσεις, η κοινή χρωματική απόκλιση από το επιθυμητό αποτέλεσμα μπορεί να είναι μεγαλύτερη από την προαναφερόμενη εγγυημένη τιμή.

Οι τεχνικές αυτές οδηγίες συμπληρώνουν και αντικαθιστούν όλες τις σχετικές προηγούμενες, και η εταιρία διατηρεί το δικαίωμα να συμπληρώσει ή να τροποποιήσει τα τεχνικά στοιχεία.

Σήμα και ημερομηνία έκδοσης: **TRC-178/10-gru-tor**, 31.01.2010

Στοιχεία εκδότη

JUB kemična industrija d.o.o.
Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, Slovenia
Τηλ.: (01) 588 41 00 κεντρικά., (01) 588 42 17 πωλήσεις,
(01) 588 42 18 (080/15 56) σύμβουλοι;
φας: (01) 588 42 50 πωλήσεις,
e mail: jub.info@jub.si;
ιστοσελίδα: www.jub.eu

