

Easyfit

(ICLA 250.52.55)

E-T230-55



Περιγραφή προϊόντος

Περιγραφή	Διαφανές βερνίκι ενός συστατικού, που αραιώνεται με διαλυτικό σε βάση νιτρικής κυτταρίνης.
-----------	--

Πεδίο εφαρμογής

Περιγραφή	Σχεδόν όλα τα ξύλινα έπιπλα σε εσωτερικούς χώρους.
-----------	--

Δεδομένα προϊόντος

Κωδικός προϊόντος	E-T230-55
Μέγεθος δοχείου	20 l
Ιξώδες κατά την παράδοση DIN 4 mm σε δευτερ.	60 ± 10
Διάρκεια συντήρησης – Γνήσια συσκευασία κλειστή	τουλ. 1 έτος

Βαθμός λάμψης

Αριθμός προϊόντος	Βαθμός γυαλάδας	DIN 67530 γωνία 60°
E-T230-55	γυαλάδα	55 ± 2

Προετοιμασία των υποστρωμάτων

Ανεπεξέργαστες ξύλινες επιφάνειες Κλιμακωτή λείανση ξύλου Αφαιρέστε προσεκτικά τη σκόνη που προέκυψε από τη λείανση Βούρτσισμα των ξύλων με μεγάλους πόρους	P120, P150, P180
Επεξεργασμένες ξύλινες επιφάνειες	Λείανση πριν από το βερνίκωμα
επιστρώσεις κλειστών πόρων	Κλείστε τους πόρους περνώντας πολλές φορές ένα σφραγιστικό της σειράς Easyfit.
Ανεπεξέργαστες ξύλινες επιφάνειες Κλιμακωτή λείανση ξύλου Αφαιρέστε προσεκτικά τη σκόνη που προέκυψε από τη λείανση Βούρτσισμα των ξύλων με μεγάλους πόρους	P120, P150, P180
εξωτικό ξύλο / ξύλα πλούσια σε εκχυλίσματα Ξύλα, ή MDF σε υγρούς χώρους	Πριν από αυτό μονώστε με Quantum Q-IS160, ή Solido S- IS130.

Επεξεργασία

Ανακινήστε καλά!
Αναμείξτε και εφαρμόστε το προϊόν όπως περιγράφεται στο "προσθετικά σκληρυντικά και διαλυτικά".

Σκληρυντικό αραιωτικό προσθετικά

Αραίωση	TNC 9102-F (950.02) γρήγορο στέγνωμα
---------	--------------------------------------

Τα προϊόντα της AkzoNobel Wood Coatings απασκευάζονται αποκλειστικά για τους εργαζόμενους στον επαγγελματικό και βιομηχανικό τομέα, οι οποίοι διαθέτουν βασικές γνώσεις για τη διαχείριση και χρήση των χημικών/τεχνικών προϊόντων για τη μηχανική επιφανεών. Οι οδηγίες κατεργασίας που αναφέρονται στα ενημερωτικά έντυπα για τα προϊόντα μας θα πρέπει να εκλαμβάνονται ως συστάσεις, αλλά σε καμία περίπτωση ως εγγύηση. Οι συστάσεις αυτές βασίζονται στις εμπειρίες μας και στις σειρές των πειραμάτων που διεξάγουμε και σκοπό έχουν να διευκολύνουν και να υποστηρίξουν την εργασία των πελατών μας. Κάθε πιθανή απόκλιση από τις ιδιαίτερες συνθήκες εργασίας εναπόκειται στον τομέα ευθύνης των πελατών μας και μπορεί να επιδράσει στο (τελικό) αποτέλεσμα της εφαρμογής. Αυτό ωστόσο δεν απαλλάσσει τον πελάτη από την υποχρέωσή του για έλεγχο του προϊόντος και της καταλληλότητάς του για την επιφάνεια που πρόκειται να κατεργαστεί, κατά προτίμηση με μια δοκιμαστική κατεργασία. Σε κάθε αμφισβήτηση αναφορικά με το χειρισμό, ή την κατεργασία του προϊόντος που αγοράστηκε, οι σύμβουλοί μας για θέματα υλικών, τεχνικών εφαρμογών και εργαστηρίων θα σας δώσουν τις ακριβέστερες απαντήσεις.

Φυσικά, η AkzoNobel εγγύάται την άριστη ποιότητα των προϊόντων της σύμφωνα με τις αντίστοιχες προδιαγραφές του εκάστοτε προϊόντος, ωστόσο η ευθύνη για τη χρήση των προϊόντων που παραδίδονται ανήκει αποκλειστικά στον πελάτη. Εάν δε διασφαλίσουμε ρητά τις ειδικές ιδιότητες και την καταλληλότητα των προϊόντων για ένα συμβατικά ορισμένο σκοπό χρήσης, τότε η οποιαδήποτε τεχνική συμβουλή εφαρμογής, ή εκπαίδευση, ακόμα κι αν γίνει με πλήρη επίγνωση, σε κάθε περίπτωση είναι μη δεσμευτική και σε καμία περίπτωση δε συνιστά εγγύηση. Η AkzoNobel δεν ευθυγράφει για τη χρήση των προϊόντων της από τους πελάτες της σύμφωνα με τους Γενικούς Όρους Πωλήσεων και Παραδόσεων, στους οποίους ο πελάτης παραπέμπεται δια του παρόντος. Το εκάστοτε τρέχον τεχνικό φυλλάδιο μπορεί να βρεθεί στις σελίδες μας του Internet. Μετά τη νέα έκδοση, η ισχύς των τεχνικών φυλλαδίων που μέχρι εκείνη τη στιγμή αίρεται. Τελευταία ενημέρωση: 2023-08-22 / 6

ΕΜΕΑ HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorfer Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Γερμανία ● www.akzonobel.com/wood

1/2
AN_204450_060919

Easyfit
(ICLA 250.52.55)

Εφαρμογή			
Πίεση ψεκασμού (bar)	1.5-3.0	110-130	
Μέγεθος ακροφυσίων (mm)	1.6-2.0	0.23-0.28	
Προσθήκη αραιωτικού (%)	20 - 40	20 - 40	20-30
Ιξώδες εφαρμογής DIN 4 mm (σε δευτερ.)	13 - 18	13 - 18	18 - 22
Ποσότητα εφαρμογής ανά πέρασμα (g/m ²)	100-150	100-150	100-150
Απόδοση ανά πέρασμα (m ² /l)	5 - 7	5 - 7	6-10

Χρόνος στεγνώματος @ 20°C	
Επιφανειακά στεγνή στρώση	από 20 λεπτά
Ξηρό στην αφή	από 50 λεπτά
Έτοιμο για μεταφορά	από 12 ώρες

Εξαναγκασμένη ξήρανση	
Περίοδος ανάπαυσης σε θερμοκρασία δωματίου	20 λεπτά
Στέγνωμα με καυτό αέρα στους 40°C	20 λεπτά
Στέγνωμα με καυτό αέρα στους 60°C	20 λεπτά
Ψύξη σε θερμοκρασία δωματίου	20 λεπτά

Τα προϊόντα της AkzoNobel Wood Coatings απασκευάζονται αποκλειστικά για τους εργαζόμενους στον επαγγελματικό και βιομηχανικό τομέα, οι οποίοι διαθέτουν βασικές γνώσεις για τη διαχείριση και χρήση των χημικών/τεχνικών προϊόντων για τη μηχανική επιφανεών. Οι οδηγίες κατεργασίας που αναφέρονται στα ενημερωτικά έντυπα για τα προϊόντα μας θα πρέπει να εκλαμβάνονται ως συστάσεις, αλλά σε καμία περίπτωση ως εγγύηση. Οι συστάσεις αυτές βασίζονται στις εμπειρίες μας και στις σειρές των πειραμάτων που διεξάγουμε και σκοπό έχουν να διευκολύνουν και να υποστηρίξουν την εργασία των πελατών μας. Κάθε πιθανή απόκλιση από τις ιδιαίτερες συνθήκες εργασίας εναπόκειται στον τομέα ευθύνης των πελατών μας και μπορεί να επιδράσει στο (τελικό) αποτέλεσμα της εφαρμογής. Αυτό ωστόσο δεν απαλλάσσει τον πελάτη από την υποχρέωσή του για έλεγχο του προϊόντος και της καταλληλότητάς του για την επιφάνεια που πρόκειται να κατεργαστεί, κατά προτίμηση με μια δοκιμαστική κατεργασία. Σε κάθε αμφισβήτηση αναφορικά με το χειρισμό, ή την κατεργασία του προϊόντος που αγοράστηκε, οι σύμβουλοί μας για θέματα υλικών, τεχνικών εφαρμογών και εργαστηρίων θα σας δώσουν τις ακριβέστερες απαντήσεις.

Φυσικά, η AkzoNobel εγγύάται την άριστη ποιότητα των προϊόντων της σύμφωνα με τις αντίστοιχες προδιαγραφές του εκάστοτε προϊόντος, ωστόσο η ευθύνη για τη χρήση των προϊόντων που παραδίδονται ανήκει αποκλειστικά στον πελάτη. Εάν δε διασφαλίσουμε ρητά τις ειδικές ιδιότητες και την καταλληλότητα των προϊόντων για ένα συμβατικά ορισμένο σκοπό χρήσης, τότε η οποιαδήποτε τεχνική συμβουλή εφαρμογής, ή εκπαίδευση, ακόμα κι αν γίνει με πλήρη επίγνωση, σε κάθε περίπτωση είναι μη δεσμευτική και σε καμία περίπτωση δε συνιστά εγγύηση. Η AkzoNobel δεν ευθύνεται για τη χρήση των προϊόντων της από τους πελάτες της σύμφωνα με τους Γενικούς Όρους Πωλήσεων και Παραδόσεων, στους οποίους ο πελάτης παραπέμπεται δια του παρόντος. Το εκάστοτε τρέχον τεχνικό φυλλάδιο μπορεί να βρεθεί στις σελίδες μας του Internet. Μετά τη νέα έκδοση, η ισχύς των τεχνικών φυλλαδίων που μέχρι εκείνη τη στιγμή αίρεται. Τελευταία ενημέρωση: 2023-08-22 / 6