

AQUASOL

Περιγραφή	Ακρυλικό, υδατοδιαλυτό, βερνίκι ενός συστατικού, άοσμο, με φίλτρα προστασίας UV ακτινοβολίας. Προστατεύει τις ξύλινες επιφάνειες από τις υπεριώδεις ακτίνες του ήλιου και τις αδιαβροχοποιεί. Είναι κατάλληλο για εξωτερικούς και εσωτερικούς χώρους. Παρουσιάζει υψηλή πρόσφυση ακόμη και σε παλιά βερνίκια διαλύτου, ελαστικότητα και αντοχή στις καιρικές συνθήκες παρέχοντας μακροχρόνια προστασία. Ιδανικό για παραθαλάσσιες και ορεινές περιοχές με ακραίες κλιματολογικές συνθήκες.	
Τεχνικά Δεδομένα	Απόχρωση Γιαλάδα	Διάφανο Ματ: 25 gloss, 60° (EN ISO 2813) Γυαλιστερό: 90 gloss, 60° (EN ISO 2813)
	Ειδικό Βάρος Ιξώδες Θεωρητική Καλυπτικότητα Στερεά VOC - ΠΟΕ	1,00 kg/lit (EN ISO 2811) 100-120'' Ford Cup N.4 10-12m ² /lit 42% κατά όγκο Έτοιμο προς χρήση μέγιστο: 90 g/lit ΟΡΙΑ ΕΕ (2010): 130 g/lit ΥΠΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ε-εσωτερικής/εξωτερικής χρήσης βερνίκια ξύλου για τελειώματα, τύπος Υ
Χρόνοι Ξήρανσης (25°C)	Αφής Ξήρανση Πλήρους σκλήρυνσης	1 hr 3-4 hrs 48 hrs <i>(Οι παραπάνω χρόνοι είναι ενδεικτικοί και εξαρτώνται από το ποσοστό αραίωσης, την υγρασία και τη θερμοκρασία)</i>
Προετοιμασία Επιφάνειας	Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι στεγνές, καθαρές χωρίς, σκόνες, χαλαρά ή σαθρά τμήματα. Τυχόν παλαιές επιστρώσεις βερνικιών θα πρέπει να απομακρύνονται με μηχανικά μέσα. Είναι επιθυμητή η χρήση προστατευτικού ξύλου STANCOSOL ή STANCOLIN ως προεργασία.	
Τρόποι Εφαρμογής	Εφαρμόζεται με πινέλο ή πιστόλι αέρος, αφού αραιωθεί με νερό σε ποσοστό 5-10%, σε 1 στρώση. Για να αποφευχθεί η πιθανότητα ξεφλουδίσματος ή σκασίματος, μην εφαρμόζεται σε παχιά στρώση.	
	Θερμοκρασία εφαρμογής Προτεινόμενοι διαλύτες Υγρασία Υγρασία ξύλου	10°C-30°C Νερό < 70 % < 12 % σκληρό ξύλο < 15 % μαλακό ξύλο
	Καθαρίζετε τα εργαλεία αμέσως μετά τη χρήση με νερό και όχι με διαλύτες.	
Αποθήκευση	Έως 12 μήνες αναλόγως αποθήκευσης (ξηρό και δροσερό μέρος 5°C-30°C)	
Ασφάλεια Προφυλάξεις	Ανατρέξτε στο Φύλλο Δεδομένων Ασφαλείας. Διατίθεται κατόπιν αιτήσεως.	

Το συγκεκριμένο φύλλο τεχνικών προδιαγραφών αντικαθιστά και ακυρώνει όλες τις προηγούμενες εκδόσεις.

Οι πληροφορίες, οδηγίες, προτάσεις και τα τεχνικά χαρακτηριστικά που αναφέρονται στο συγκεκριμένο φύλλο τεχνικών προδιαγραφών, ανταποκρίνονται στα αποτελέσματα και στην εμπειρία που προέκυψαν από δοκιμές σε ελεγχόμενες ή ειδικά διαμορφωμένες συνθήκες.

Η ακρίβεια και καταλληλότητα αυτών των αποτελεσμάτων στις πραγματικές συνθήκες στις οποίες θα εφαρμοστεί το συγκεκριμένο προϊόν, πρέπει να καθοριστούν και εξαρτώνται αποκλειστικά και μόνο από τον αγοραστή ή/ και εφαρμοστή.