

Sic® Eco Aqua-Pur Basic

Υδατοδιαλυτό αστάρι βερνικιού πιστοποιημένο ως φιλικό προς το περιβάλλον για την επεξεργασία του παρκέ, ιδανικό για το GreenBuilding. Δύο συστατικών, με μειωμένη περιεκτικότητα σε διαλύτες, με χαμηλότερες εκπομπές πτητικών οργανικών ενώσεων, σέβεται το περιβάλλον.

Το Sic® Eco Aqua-Pur Basic αναπτύσσει ειδική ρεολογία και εργασιμότητα, που εγγυώνται την προετοιμασία πριν από το φινιρίσμα με υδατοδιαλυτά βερνίκια των ξηρών ξύλων και τις εφαρμογές σε μεγάλες περιβαλλοντικές θερμοκρασίες.



GREENBUILDING RATING®

Sic® Eco Aqua-Pur Basic

- Κατηγορία: Οργανικά Ρευστά
- Κατάταξη: Οργανικά Ρευστά Βερνίκια για Παρκέ
- Rating: Eco 4

	Χαμηλότερες εκπομπές ΠΟΕ	Σύνθεση με βάση το νερό	Μειωμένη περιεκτικότητα σε διαλύτες 66 g/kg	Καμία επιβλαβής οσμήρα για το περιβάλλον	

ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΑΠΟ ΤΟΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ SGS

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Ταχεία ξήρανση και εύκολο αποχαρτάρισμα
- Φυσικός τονισμός του ξύλου
- Συμμορφώνεται με την Οδηγία 2004/42/CE



ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Προορισμός χρήσης

Προετοιμασία ξύλινων δαπέδων. Χρησιμοποιείται απευθείας σε:

- κλασικά ξύλινα δάπεδα
- προλειασμένα ξύλινα δάπεδα
- ξύλινα δάπεδα προς αποκατάσταση
- δάπεδα από μπαμπού

Ειδικό για ακόλουθη εφαρμογή με τα παρακάτω προϊόντα:

- Sic® Eco Aqua-Pur
- Sic® Eco Aqua-Pur HP
- Sic® Eco Oil-Pur HP
- Sic® Eco Aqua-Pur HPX

Δε χρησιμοποιείται

Σε εξωτερικούς χώρους. Σε ξύλινα δάπεδα εκτεθειμένα σε παρατεταμένη ή συνεχή επαφή με νερό.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία υποστρωμάτων

Λιάνετε το παρκέ για την επίτευξη μιας επιφάνειας λείας, καθαρής και χωρίς λάδια, λίπη, κεριά, σιλκόνες και παλιά βερνίκια. Εφαρμόστε το Sic® Eco Aqua-Pur Flex (σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται από το έντυπο τεχνικών δεδομένων) για να στοκάρετε τις σχισμές και τις ανωμαλίες και/ή για να έχετε ομοιόμορφη επιφάνεια και ομοιογενή απορροφητικότητα. Μετά από ~ 1-2 ώρες γυαλοχαρτάρετε με το Sic® Durasoft System (Duragrip 120) ή με τη σήτα Sic® Carbodur Sic 120. Καθαρίστε προσεκτικά όλη τη σκόνη του γυαλοχαρταρίσματος με ηλεκτρική σκούπα και απομακρύνετε τυχόν υπολείμματα με το αντιστατικό πανί Sic® Pullex και μετά προχωρήστε στην εφαρμογή του Sic® Eco Aqua-Pur Basic. Η υγρασία του ξύλου πρέπει να είναι μεταξύ 9% και 11%.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία

Ανακινήστε το μέρος Α πριν από τη χρήση, τοποθετήστε το πλαστικό φίλτρο και αδειάστε το στην κατάλληλα προετοιμασμένη λεκάνη. Αφαιρέστε το πλαστικό φίλτρο πριν ξανακλείσετε το δοχείο. Προσθέστε σταδιακά το σκληρυντή με ταυτόχρονη ανάδευση σε αναλογία Μέρος Α : Μέρος Β = 10 : 1 και ανακατέψτε καλά μέχρι να ομοιογενοποιηθούν πλήρως. Αραιώστε κατά 5-10% με καθαρό νερό και ανακατέψτε ξανά. Αφήστε το μίγμα να ηρεμήσει για 10 λεπτά πριν προχωρήσετε στην εφαρμογή.

Εφαρμογή

Εφαρμόστε το Slic® Eco Aqua-Pur Basic με το Slic® Roller Plus τηρώντας την απόδοση των $\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$.

Φινιρίσμα σε δύο στρώσεις - φυσικό αποτέλεσμα: Εφαρμόστε το Slic® Eco Aqua-Pur Basic. Μετά από $\approx 10-12$ ώρες αποχάρταρετε με το Slic® Durasoft System (Duragrip 220) ή με τη σήτα Slic® Carbodur Sic 220. Καθαρίστε προσεκτικά όλη τη σκόνη του αποχαρταρίσματος με ηλεκτρική σκούπα, απομακρύνετε τυχόν υπολείμματα με το αντιστατικό πανί Slic® Pulex και εφαρμόστε τη στρώση του φινιρίσματος με ένα από τα προϊόντα που αναφέρονται παραπάνω.

Φινιρίσμα σε τρεις στρώσεις - κλασικό αποτέλεσμα: εφαρμόστε το Slic® Eco Aqua-Pur Basic, μόλις το δάπεδο καθίσταται βατό και σε λιγότερο από 3 ώρες εφαρμόστε την πρώτη στρώση του φινιρίσματος με ένα από τα προϊόντα που αναφέρονται παραπάνω. Μετά από $\approx 10-12$ ώρες αποχάρταρετε με το Slic® Durasoft System (Duragrip 220) ή με τη σήτα Slic® Carbodur Sic 220, καθαρίστε προσεκτικά όλη τη σκόνη του αποχαρταρίσματος με ηλεκτρική σκούπα, απομακρύνετε τυχόν υπολείμματα με το αντιστατικό πανί Slic® Pulex και εφαρμόστε τη δεύτερη στρώση του φινιρίσματος.

Καθαρισμός

Ο καθαρισμός των εργαλείων και των υπολειμμάτων του Slic® Eco Aqua-Pur Basic πραγματοποιείται με νερό πριν από τη σκλήρυνση του προϊόντος.

ΑΛΛΕΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ

Πριν από τη χρήση εγκλιματίστε το προϊόν στη θερμοκρασία του χώρου.

Χρησιμοποιείστε καθαρά δοχεία και εργαλεία.

Κάθε δοχείο μετά το άνοιγμα πρέπει να χρησιμοποιηθεί το συντομότερο δυνατό.

Για την επίτευξη ενός ομοιογενούς φινιρίσματος εφαρμόστε ομοιόμορφα πάχη και τηρείστε τις συνιστώμενες ποσότητες.

Εφαρμόζετε πάντα το Slic® Eco Aqua-Pur Flex πριν από την εφαρμογή του Slic® Eco Aqua-Pur Basic.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Η προετοιμασία πριν από το φινιρίσμα με υψηλή προστασία και μεγάλη αντοχή στη χρήση και στην τριβή των ξύλινων δαπέδων, θα πραγματοποιηθεί με υδατοδιαλυτό αστάρι βερνικιού φιλικό προς το περιβάλλον, δύο συστατικών, το οποίο συμμορφώνεται με την Οδηγία 2004/42/CE, GreenBuilding Rating® ECO 4, όπως το Slic® Eco Aqua-Pur Basic της εταιρείας Kerakoll, εφαρμοζόμενο με ρολό σε μία στρώση των $\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ KERA KOLL

Φυσιογνωμία:	
- Μέρος Α	ημιδιαφανές λευκό υγρό
- Μέρος Β	διαυγές υγρό
Συσκευασία	μέρος Α μπετόνι 5 ℓ / μέρος Β φιάλη 0,5 ℓ
Διατήρηση	≈ 12 μήνες εντός αρχικής συσκευασίας
Προειδοποιήσεις	ευαίσθητο στον παγετό, να αποφεύγεται η άμεση έκθεση στον ήλιο και σε πηγές θερμότητας
Αναλογία κατάλυσης	μέρος Α : μέρος Β = 10 : 1
Οριακές θερμοκρασίες εφαρμογής	από +5 °C μέχρι και +30 °C
Χρόνος χρήσης του μίγματος	≈ 2 ώρες από την ανάμιξη
Ξηρό ως προς τη σκόνη	≈ 30 λεπτά
Χρόνος αναμονής για την ακόλουθη εφαρμογή	$\approx 10 - 12$ ώρες μετά από αποχαρτάρισμα
Απόδοση	$\approx 80 - 100 \text{ ml/m}^2$ ανά στρώση

Λήψη δεδομένων σε +23 °C θερμοκρασία, 50% Σ.Υ. και χωρίς αερισμό. Ενδέχεται να διαφοροποιούνται ανάλογα με τις ειδικές συνθήκες που επικρατούν στο εργοτάξιο: θερμοκρασία, αερισμός και απορροφητικότητα του υποστρώματος.

ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΕΡΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (ΙΑQ) ΠΟΕ - ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΠΤΗΤΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ

Συμμόρφωση

EC 1-R GEV-Eimcode

Πιστ. GEV 3327/11.01.02

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Προϊόν για επαγγελματική χρήση

- ακολουθείτε τυχόν κανονισμούς και ισχύουσες κατά τόπους νομοθεσίες
- επαληθεύστε τη συμβατότητα (χρωματισμός, περιεκτικότητα σε έλαια, ρητίνες ή άλλες ουσίες) με ξύλα που δεν είναι γνώριμα
- αφαιρέστε τελείως όλα τα υπολείμματα των προηγούμενων επεξεργασιών για την επίτευξη ενός ομοιόμορφου φινιρίσματος
- επαληθεύετε πάντα τη θερμοκρασία περιβάλλοντος και την υγρασία του ξύλου
- προστατεύστε από την άμεση έκθεση στον ήλιο και από τα ρεύματα αέρος τις πρώτες 3 ώρες
- μη χρησιμοποιείτε διαφορετικές παρτίδες προϊόντος στον ίδιο ή σε γειτονικούς χώρους
- σε περίπτωση ανάγκης ζητήστε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας
- για οτιδήποτε δεν προβλέπεται στο παρόν έντυπο συμβουλευτείτε την Υπηρεσία Kerakoll Worldwide Global Service +30-22620.49.700