



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης: 2021

ANTISEPTIC NANO

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ANTISEPTIC NANO είναι βελουτέ ριπολίνη νερού με εξαιρετική πρόσφυση, καλυπτικότητα και άριστο φινίρισμα. Περιέχει νανοσωματίδια αργύρου και προστατεύει από την ανάπτυξη βακτηρίων και μούχλας στον υμένα του χρώματος. Αντέχει στο πλύσιμο ακόμη και με καθαριστικά απολύμανσης. Είναι προϊόν νανοτεχνολογίας με πιστοποιημένη δράση από το Industrial Microbiological Services Ltd Registered in England (IMSL) και σύμφωνα με το πρότυπο EN 71-3:2013 για τη μη μετανάστευση βαρέων μετάλλων από παιδικά παιχνίδια και αντικείμενα. Είναι ιδανικό για χώρους που απαιτούνται ασηπτικές - υγιεινές συνθήκες, όπως νοσοκομεία, σχολεία, χώροι επεξεργασίας τροφίμων, κτλ.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ποκνότητα	: 1,05-1,35 ανάλογα με την απόχρωση (ΕΛΟΤ EN ISO 2811 20°C)
Ιξώδες	: 2.500 - 3.500 mPas (ASTMD2196-86 25°C)
Αραίωση	: 5% με νερό για ρολό ή πινέλο και 10 – 20% για πιστόλι
Απόδοση	: 12 - 14m ² /lt ανά στρώση
Στέγνωμα	: Στην αφή σε 1ώρα και επαναβάφεται σε 5 - 6ώρες
Αποχρώσεις	: Σε απεριόριστες αποχρώσεις με το σύστημα χρωματισμού TETRALUX
Συσκευασία	: Λευκό-Βάσεις: 750ml, 2,5lt, 10lt
ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)	: Η μέγιστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK είναι 130gr/Lt (2010). (Κατηγορία A: “δ”, Τύπος: Y, Εσωτερικής/εξωτερικής χρήσης για τελειώματα και επενδύσεις από ξύλο και μέταλλο). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 129gr/Lt.
Εργαλεία βαφής	: Πινέλο, ρολό και πιστόλι Αφαιρέστε όσο το δυνατόν περισσότερο υλικό από τα εργαλεία μέσα στο δοχείο και καθαρίστε τα αμέσως με ζεστό νερό και σαπουνάδα.
Συνθήκες εφαρμογής	: Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω των 10°C και άνω των



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης: 2021

35°C

Αποθήκευση : Τα δοχεία να παραμένουν κλειστά σε θερμοκρασία από 5 °C έως 40 °C σε σκιερό μέρος. Κλείστε το δοχείο μετά από κάθε χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Ανακινήστε καλά πριν την χρήση

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από ξένα σώματα και ουσίες. Εφαρμόζεται σε δυο στρώσεις για τέλειο αποτέλεσμα. Στεγνώνει σε μια ώρα και επαναβάφεται σε 5-6 ώρες. Οι χρόνοι αυτοί μεταβάλλονται ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες. Για το βάψιμο τοίχων χρησιμοποιείται ως υπόστρωμα TETRADUR νερού ή Ακρυλικό αστάρι νερού της TETRALUX. Για άβαφες ή φθαρμένες ξύλινες επιφάνειες χρησιμοποιείται ως υπόστρωμα βελατούρα νερού AQUA PRIMER της TETRALUX. Για άβαφες ή φθαρμένες μεταλλικές επιφάνειες χρησιμοποιείται ως υπόστρωμα αντισκωριακό TETRARUST της TETRALUX.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Χειρίζεστε με προσοχή. Πριν και κατά τη διάρκεια της χρήσης, τηρείτε όλες τις οδηγίες ασφαλείας που αναγράφονται στις συσκευασίες και τα δοχεία, συμβουλευτείτε τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας της TETRALUX και ακολουθείτε όλους τους τοπικούς ή εθνικούς κανόνες ασφαλείας.