



## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης: 2016

### ΑΣΤΑΡΙ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑΣ 909

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Λευκό ακρυλικό υπόστρωμα εσωτερικής χρήσης με ισχυρή πρόσφυση και μεγάλη γεμιστική ικανότητα. Ιδανικό για σοβά, γυψοσανίδες, σπατουλαριστά, μπετόν, γυψοσοβά κτλ. διότι εξομοιώνει την απορροφητικότητα της επιφάνειας με τα υλικά αρμολόγησης και ταυτόχρονα καλύπτει τυχόν ανομοιομορφίες. Είναι σχεδόν άοσμο και φιλικό στο περιβάλλον και το χρήστη. Είναι κατάλληλο για την προετοιμασία νέων επιφανειών.



#### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πυκνότητα	: 1,72 - 1,74 (ΕΛΟΤ EN ISO 2811 20°C)
Ιξώδες	: 12.000 - 13.000 mPas (ASTM D2196-86 25°C)
pH	: 8.5 - 9.2 (ASTM E70)
Αραίωση	: 5 - 10% με νερό
Απόδοση	: 10 - 12 m <sup>2</sup> /lt ανά στρώση
Στέγνωμα	: Στην αφή σε 1 ώρα και επαναβάφεται σε 2-3 ώρες
Αποχρώσεις	: Σε απεριόριστες ανοιχτές αποχρώσεις με το σύστημα χρωματισμού TETRALUX
Συσκευασία	: Λευκό: 3lt, 9lt
ΠΟΕ (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις)	: Η μέγιστη περιεκτικότητα σε ΠΟΕ σύμφωνα με την Οδηγία 2004/42/EK είναι 30gr/lt (2010). (Κατηγορία Α: "η", Τύπος: Υ, Συνδετικά αστάρια). Το προϊόν περιέχει κατά μέγιστο 29gr/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.



## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ημερ/νία έκδοσης: 2016

<b>Συνθήκες εφαρμογής</b>	: Να μην εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω των 10°C και άνω των 38°C
<b>Αποθήκευση</b>	: Σε θερμοκρασίες 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.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Μακριά από τα παιδιά • Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος • Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα. • Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό αν αισθανθείτε αδιαθεσία • Διάθεση του περιεχομένου και περιέκτη σύμφωνα με όλους τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς και διεθνείς κανονισμούς  
Περιέχει: Μίγμα 5-χλωρο-2-μεθυλο-4-ισοθειαζολιν-3-όνη[EC no247-500-7] και 2-μεθυλο-2H-ισοθειαζολ-3-όνη[EC no220-239-6](3:1). Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777