



G54 PRIMER

ΑΣΤΑΡΙ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΩΝ

- εξαιρετικό γέμισμα
- εξομάλυνση ατελειών
- εξισορρόπηση απορροφητικότητας

Το G54 PRIMER είναι υψηλής ποιότητας ακρυλικό υδατοδιαλυτό αστάρι εσωτερικής χρήσης, κατάλληλο για γυψοσανίδες και άλλες απορροφητικές επιφάνειες από σοβά, σπατουλαριστά κ.ά., Λόγω της υψηλής γεμιστικής ικανότητας του προϊόντος, εξομοιώνεται η απορροφητικότητα μεταξύ του χαρτιού της γυψοσανίδας, του υλικού αρμολόγησης και των υπολοίπων προς βαφή επιφανειών με αποτέλεσμα να εξομαλύνονται οι ατέλειες και οι επιφανειακές ανομοιομορφίες της γυψοσανίδας. Έχει υψηλή λευκότητα, εξαιρετική καλυπτικότητα και ισχυρή πρόσφυση. Δουλεύεται εύκολα, απλώνει θαυμάσια και στεγνώνει γρήγορα. Δίνει επιφάνεια, για υψηλής ποιότητας τελειώματα. Είναι πρακτικά άοσμο.

ΑΠΟΔΟΣΗ	12±2m ² /L
ΥΦΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	ΜΑΤ
ΑΡΑΙΩΣΗ	5-10% ΝΕΡΟ
ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ	1-2 ώρες*
ΧΡΟΝΟΣ ΕΠΑΝΑΒΑΦΗΣ**	2-4 ώρες*
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	1 στρώση
ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ	6-8 ώρες*
ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ρολό, πινέλο και spray airless

* Οι χρόνοι επιμηκύνονται κάτω από συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας και αυξημένης σχετικής υγρασίας.

** αν απαιτείται



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΤΥΠΟΣ	ΣΥΜΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΣΤΥΡΕΝΙΟΥ-ΑΚΡΥΛΙΚΟ	
ΕΙΔΙΚΟ ΒΑΡΟΣ	ΛΕΥΚΟ	1,66 ±0,05 g/cm ³
ΣΤΕΡΕΑ κ.β. (ISO 3251-03)		67±1 %
ΣΤΕΡΕΑ κ.ο (ISO 3233-98)		65±3 %
ΙΩΔΕΣ (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 105±5
ΙΩΔΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 75±15
pH		8,40±0,3
ΚΑΛΥΠΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ (ISO 3905)		96% 150 μm υγρό φιλμ
ΔΕΙΚΤΗΣ ΛΕΥΚΟΤΗΤΑΣ (ASTM E 313-05)		≥ 80
ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΙΤΡΙΝΙΣΜΑΤΟΣ (ASTM E 313-05)		≤ 3,5
ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (60°) (ISO 2813-99)		2,5±1
ΣΤΙΛΠΝΟΤΗΤΑ (85°) (ISO 2813-99)		6,5±2
ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΠΑΧΟΣ ΞΗΡΟΥ ΦΙΛΜ		50μm (±5μm) / 1 στρώση
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		min 5°C -max 30°C

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 2004/42/CE

Οριακή τιμή της Ε.Ε. για αυτό το προϊόν έτοιμο προς χρήση (κατ Α/Ζ- Αστάρια): 30 g/L (2010). Το προϊόν περιέχει κατά το μέγιστο 29 g/L ΠΟΕ.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

ΕΚΔΟΣΗ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2022

A054 | **G54 PRIMER**

ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΑΝΤΙΚΑΘΙΣΤΑ ΚΑΘΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ

μονωτικά
στεγανωτικά
αστάρια



ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ

Βασική προϋπόθεση για να έχουμε καλά αποτελέσματα είναι η επιμελημένη προεργασία. Απομακρύνουμε τα σαθρά – ξεφλουδισμένα χρώματα, σκόνες, λάδια, άλατα και μούχλα. Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές και στεγνές. Στοκάρουμε τα διάφορα ελαττώματα της επιφάνειας. Εφαρμόζουμε G54 PRIMER σε όλη την επιφάνεια. Η επεξεργασία όπως στεγνό τρίψιμο θα δημιουργήσει σκόνη. Εργαζόμαστε σε καλά αεριζόμενο χώρο. Χρησιμοποιούμε κατάλληλα μέσα για την προστασία της αναπνοής.

- ▶ **Επιφάνειες χωρίς προβλήματα:**
Εφαρμόζουμε 1 στρώση G54 PRIMER.
- ▶ **Καινούργιες επιφάνειες από σοβά, μπετόν, τούβλα, τσιμέντο:**
Βάφονται μετά από 30 ημέρες. Εφαρμόζουμε 1 στρώση G 54 PRIMER.
- ▶ **Καινούργιες γυψοσανίδες ή σπατουλαρισμένες επιφάνειες:**
Εφαρμόζουμε 1 στρώση G54 PRIMER.

ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

■	ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ / ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΤΑ
■	ΜΠΕΤΟΝ / ΤΣΙΜΕΝΤΟ
■	ΣΟΒΑΣ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- ▶ Αναδεύετε καλά πριν τη χρήση και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.
- ▶ Εφαρμόζετε μια στρώση με ρολό, πινέλο με αραιώση 5-10% με νερό ή πιστόλι airless με αραιώση 10-15% με νερό.

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- ▶ Σε νέες επιφάνειες από σοβά ή μπετόν συνιστάται η βαφή να γίνεται μετά την πάροδο 30-40 ημερών.
- ▶ Συνιστάται να μην εφαρμόζετε σε θερμοκρασίες κάτω των 5°C και πάνω των 30°C.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

- ▶ Διατίθεται σε Λευκό σε συσκευασίες των 750ml, 3L και 9L.
- ▶ Χρωματίζονται με το σύστημα χρωματισμού COLORTOUCH σε χιλιάδες αποχρώσεις.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Δύο (2) έτη εφόσον τα δοχεία παραμένουν κλειστά και σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης. Μετά το άνοιγμα του δοχείου, το προϊόν μπορεί να διατηρηθεί αν το δοχείο σφραγιστεί καλά και αποθηκευτεί σε κλειστό χώρο σε θερμοκρασία 5-30°C. Μετά την εφαρμογή κλείστε καλά το δοχείο ώστε να διατηρηθεί σε καλή κατάσταση για μελλοντική χρήση. Αποθηκεύστε σε περιβάλλον δροσερό. Προστατεύστε το υλικό από την παγωνιά και την έκθεση στον ήλιο.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ / ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Διατηρείτε τα εργαλεία νωπά μέσα στο δοχείο με το χρώμα. Μετά τη χρήση στραγγίζετε καλά το χρώμα μέσα στο κουτί και τα καθαρίζετε αμέσως με ζεστό νερό και σαπουνάδα. Μην αδειάζετε τα υγρά πλύσης στον υδροφόρο ορίζοντα. Χειρίζεστε τα κενά δοχεία και το υλικό με προσοχή και το υπόλοιπο του δοχείου μην το αδειάζετε στην αποχέτευση. Πρέπει να εφαρμόζονται αυστηρά οι τοπικοί, περιφερειακοί και εθνικοί κανονισμοί και νόμοι για τη διαχείριση υλικού & κενών συσκευασιών.

ΥΓΙΕΙΝΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Εξετάστε τις οδηγίες προφύλαξης στην ετικέτα του δοχείου. Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να συμβουλευθείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet, SDS) αυτού του προϊόντος.

