

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ Νο.468

AquaSol Gel



Προϊόν

Η ΕΝΤΕΛΩΣ ΝΕΑ ΓΕΝΙΑ ΑΣΤΑΡΙΩΝ ΥΨΗΛΗΣ ΔΙΕΙΣΔΥΣΗΣ ΜΕ ΤΗ ΜΟΡΦΗ GEL

- Το **einZA AquaSol Gel** είναι ένα ειδικό υποστρώμα (αστάρι) σταθεροποίησης σε πρωτοποριακή μορφή gel. Μπορεί να εφαρμοστεί με όλους τους τρόπους (πινέλλο, βούρτσα, ρολλό ή airless spray)
- Ιδανικό για εύθριπτες, σαθρές και πολύ απορροφητικές επιφάνειες όπως παλιές στρώσεις χρωμάτων, σοβάδες, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα, σκυρόδεμα & μπετόν, κεραμικά & τούβλα, σοβάδες με ασβέστη, κ.ά. ενώ είναι κατάλληλο και για εσωτερική αλλά και για εξωτερική χρήση.
- Μεγάλης διεισδυτικής ικανότητας, χαμηλής οσμής, χωρίς φορμαλδεύδες, με υψηλή αντοχή σε αλκάλια, υψηλή συνδετική δύναμη.
- Λειτουργεί και ως φράγμα μεταξύ υποστρώματος & τελικού χρώματος. Δημιουργεί ισχυρή επιφάνεια πρόσφυσης αλλά ταυτόχρονα είναι διαπνέον.
- Έτοιμο προς χρήση, γρήγορο στέγνωμα.
- Ανθεκτικό σε εξωτερική χρήση και σε δύσκολες καιρικές συνθήκες
- Κατάλληλο για χρήση σε περιβάλλοντα τροφίμων και σε όλες τις περιπτώσεις όπου δεν γίνεται δεκτή η έντονη οσμή.

Τύπος προϊόντος:

Ειδικό αστάρι σταθεροποίησης με νέα ζελατινώδη δομή

Χαρακτηριστικά :

Βέλτιστη ικανότητα διείσδυσης και σταθεροποίησης,

Πολύ χαμηλή οσμή, χωρίς φορμαλδεύδες

Πολύ ανθεκτικό σε αλκάλια, εδραίωση,

Εξαιρετικό φράγμα απομόνωσης μεταξύ επιφάνειας & τελικού χρώματος

Έτοιμο προς χρήση για εφαρμογή με ρολό, πινέλο και airless

Ανθεκτικό σε δύσκολες εξωτερικές συνθήκες.

Με ιδιότητες διαπνοής & γρήγορο στέγνωμα

Επιφάνειες εφαρμογής:

Επιφάνειες με μεγάλη απορροφητικότητα ή επιφάνειες σαθρές και ασταθείς. Κατάλληλο για επιφάνειες που παρουσιάζουν σημάδια κιμωλίας, αλλά και παλιά επιχρίσματα ή σοβάδες. Μπορεί να εφαρμοστεί σε παλιές ή νέες επιφάνειες από σοβά, γυψοσανίδα, τσιμεντοσανίδα, σκυρόδεμα, γυψοσοβάδες, σοβάδες με βάση το τσιμέντο & τον ασβέστη, ινοσανίδες, κεραμικά & τούβλα, κ.ά.

Κατάλληλο τόσο για εσωτερική αλλά και εξωτερική χρήση.

Μπορεί να εφαρμοστεί σε περιβάλλοντα τροφίμων αλλά και σε όλες τις περιπτώσεις όπου δεν γίνεται δεκτή η έντονη οσμή.

| | |
|------------------|--|
| Απόχρωση : | Διαφανής υποπράσινη απόχρωση, εντελώς διαφανές μετά το στεγνώμα. |
| Κατανάλωση : | 80 - 180 ml / m ² σε ομαλές επιφάνειες (για επαλήθευση χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή δοκιμής). |
| Ειδικό βάρος : | 1,02 gr / ml |
| Βάση προϊόντος : | 100% καθαρές ακρυλικές ρητίνες, εμπλουτισμένες με υψηλότατης ποιότητας ενισχυτές προσκόλλησης σιλοξανίου |
| Συσκευασίες: | 10 lit – 5 lit |

Ιδιότητες & Προετοιμασίες Εφαρμογής

Προετοιμασία επιφανειών

Πριν την εφαρμογή του **einZA Aquasol Gel**, οι επιφάνειες πρέπει να βρίσκονται σε καθαρή και σταθερή κατάσταση, ώστε να εξασφαλιστεί η εξαιρετική πρόσφυση στις επόμενες στρώσεις.

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι εντελώς στεγνές, τα σαθρά και εύθριπτα τμήματα που αποσπώνται πρέπει να απομακρύνονται.

| | |
|--|---|
| Συμβατότητα: | Να μην γίνεται ανάμειξη με άλλα υλικά. |
| Αντοχή στα καιρικά φαινόμενα Πρόσφυση - Ελαστικότητα : VOB. | Υπερκαλύπτει τις απαιτήσεις των προδιαγραφών ελέγχου DIN και VOB. |
| Κατανάλωση: | 6 – 12 m ² / lit = 80 - 180 ml / m ² σε ομαλές επιφάνειες ανά στρώση |
| Συνιστώμενη θερμοκρασία εφαρμογής : | Προτιμούνται θερμοκρασίες περιβάλλοντος & αντικειμένου +5°C και πάνω |
| Αραίωση : | Να εφαρμόζεται αδιάλυτο. |
| Εφαρμογή με πινέλο, βούρτσα ή πιστόλι (υψηλής πίεσης): | Αδιάλυτο. |
| Εφαρμογή με πιστόλι airless : | Είναι κατάλληλο για πιστόλια που λειτουργούν με πιστόνι και διαφραγμα. |
| Χρόνος στεγνώματος (σε περιβάλλον 20 βαθμών κελσίου, 65-75% σχετική υγρασία) | Επαναβαφή : 8 – 10 ώρες Για να αποκτήσετε το μέγιστο βάθος διείσδυσης, πρέπει να αποφύγετε την επεξεργασία παρακάτω κατάσταση ισχυρής θερμότητας και σε επιφάνειες που θερμαίνονται έντονα από τον ήλιο. |
| Αποθήκευση : | Οι συσκευασίες που είναι ερμητικά κλειστές, και έχουν αποθηκευτεί σε κρύο περιβάλλον(αλλά προφυλαγμένες από τον παγετό) μπορεί να κρατήσουν 2 χρόνια. Οι ανοικτές συσκευασίες πρέπει να αποθηκεύονται για περιορισμένο χρονικό διάστημα. |
| Καθαρισμός των εργαλείων : | Τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρησιμοποίησή τους με νερό και κατάλληλο καθαριστικό μέσο. |
| Προφυλάξεις : | Να φυλλασεται σε μέρος μακριά από τα παιδιά. Οι σταγόνες υγρού να μην αναπνέονται & η εφαρμογή να γίνεται σε επαρκώς αεριζόμενα μέρη. |

Στην περίπτωση που έρθει το υλικό σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα, πρέπει να ξεπλύνουμε με άφθονο νερό.

Πρέπει να αποφεύγεται το άδειασμα του εναπομείναντος υλικού στην αποχέτευση ή στο έδαφος. Οι συσκευασίες να φυλάσσονται προφυλαγμένες από τον παγετό.

Προειδοποιήσεις :

Το **einZA Aquasol Gel** δεν έχει τη δυνατότητα να διεισδύσει σε παλιά στρώματα χρώματος διασποράς ακρυλικής ρητίνης (απλά ακρυλικά).

Για τη σταθεροποίηση παλαιών επιστρώσεων, πρέπει να χρησιμοποιείται το προϊόν με βάση το νιτρο όπως το **einZA Elastic-Grund** (βλέπε τεχνικό δελτίο).

Προειδοποιήσεις ασφάλειας και κινδύνου

Κωδικός προϊόντος (Giscode)

M-KH01

Σημείο έκρηξης :

Μη εφαρμόσιμο, μη εύφλεκτο προϊόν.

Κώδικας σύμφωνα με τον κανονισμό κωδικοποίησης της επικινδυνότητας: Μη εφαρμόσιμο.

Το προϊόν αυτό υπόκειται στους κανόνες των « επικίνδυνων προϊόντων ».

Όλες οι απαραίτητες πληροφορίες περιλαμβάνονται στη REACH Βάση Δεδομένων Ασφαλείας σύμφωνα με τους Ευρωπαϊκούς κανονισμούς (EC) Regulation No 1907/2006.

Όλες οι υποχρεωτικές σημάνσεις, από 01/06/2015 περιλαμβάνονται στα τεχνικά φυλλάδια ασφαλείας σύμφωνα με τους CLP κανόνες (GHS) και σύμφωνα με τους EC κανονισμούς (no. 1272/2008).

Διαθέσιμα στο www.einZA.com και μπορούν ζητηθούν οποιαδήποτε στιγμή με email στο sdb@einZA.com.

Σημάνσεις και οδηγίες στα δοχεία πρέπει να λαμβάνονται οπωσδήποτε υπόψη

Περιεχόμενα VOC σύμφωνα με τους κανονισμούς VOC 2004/42/EG :

Οριακή τιμή της ΕΕ για αυτό το προϊόν κατηγορία IIa (υποκατηγορία h) 30 gram/lit (2010).

Το προϊόν einZA Aquasol Gel περιέχει λιγότερο από 1 gram/lit ΠΟΕ.

Οι προηγούμενες πληροφορίες καταρτίστηκαν ευσυνείδητα σύμφωνα με την παρούσα κατάσταση της γνώσης της τεχνολογίας δοκιμών και πρέπει να χρησιμεύσουν ως κατευθυντήρια γραμμή. Λόγω της πληθώρας χρήσεων και μεθόδων εργασίας, δεν είναι δεσμευτική, δεν δημιουργεί καμία συμβατική σχέση και δεν απαλλάσσει τον καταναλωτή από δική του ευθύνη να ελέγχει τα προϊόντα μας.

Διαφορετικά ισχύουν οι όροι παράδοσης και πληρωμής.

Εκδόθηκε 01 / 2018 ; Με αυτό, όλα τα προηγούμενα φύλλα προδιαγραφών δεν είναι πλέον έγκυρα.