

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ Νο.301

# Elastic-Grund



## ΠΡΟΙΟΝ

- Το **einza Elastic Grund** είναι ένα υπόστρωμα με βάση διαλύτες, άχρωμο το οποίο αραιώνεται με διαλυτικό νίτρου
- Υπόστρωμα δημιουργίας πρόσφυσης σε ήδη βαμμένες επιφάνειες. Σταθεροποιεί ισχυρά όλα τα παλαιά χρώματα.
- Το **einza Elastic Grund** δημιουργεί μια νέα σταθερή επιφάνεια, "μαλακώνοντας" και διαλύοντας τις παλαιότερες στρώσεις χρωμάτων, είτε αυτά είναι χρώματα διαλύτου είτε είναι χρώματα νερού.
- Ιδανικό αστάρι και για πολύ απορροφητικές επιφάνειες, με πολύ μεγάλη διείσδυση, σταθεροποιώντας έτσι ακόμη και πολύ δύσκολες και αμφίβολης σταθερότητας και εύθριπτες επιφάνειες.

Τύπος προϊόντος:

Το **einza Elastic Grund** είναι ένα υπόστρωμα με βάση διαλύτες, άχρωμο το οποίο αραιώνεται με διαλυτικό νίτρου

Σκοπός εφαρμογής:

Υπόστρωμα δημιουργίας πρόσφυσης σε ήδη βαμμένες επιφάνειες. Σταθεροποιεί ισχυρά όλα τα παλαιά χρώματα.

Απόχρωση :

Άχρωμο.

Βαθμός σπιλπνότητας :

Mat

Ειδικό βάρος :

0,869 gr / ml

Βάση προϊόντος :

Συνδυασμός συνθετικών ρητινών με αραιωτικό μέσο διαλυτικό νίτρου

Συσκευασίες:

12 lit

## ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ & ΧΡΗΣΕΙΣ

Συμβατότητα:

Να μην γίνεται ανάμειξη με άλλα ανόμοια υλικά.

Αντοχή στα χημικά :

Πολύ καλή σε αλκάλια

Αντοχή στο φως :

Υψηλότατη.

Αντοχή στα καιρικά φαινόμενα

Υψηλότατη. Πολύ μικρή απορρόφηση νερού παρότι είναι αστάρι

Πρόσφυση - Ελαστικότητα :

Πολύ καλή ελαστικότητα, ισχυρότατη πρόσφυση

Υπερκαλύπτει τις απαιτήσεις των προδιαγραφών ελέγχου DIN και VOB.

Κατανάλωση:

Περίπου 5 – 8 m<sup>2</sup> / lit ή 120 – 220 ml / m<sup>2</sup> / στρώση

Χρόνος στεγνώματος

(σε περιβάλλον 20°C

65% - 75% σχετ.υγρασία):

Εφαρμογή 2ης στρώσης όπου απαιτείται : πριν στεγνώσει η 1η

Θερμοκρασία εφαρμογής :

Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε θερμοκρασία περιβάλλοντος & αντικειμένου κάτω από +2 ° C.

Αραίωση :

Το **einza Elastic-Grund** είναι έτοιμο προς χρήση.

Εάν κατά την εφαρμογή του μη αραιωμένου προϊόντος σε ελαφριά ή μη απορροφητικά υποστρώματα, αυτά γίνουν γυαλιστερά, είναι απαραίτητη η αραίωση του **einza Elastic-Grund** με το **einza Universal-Nitroverdünnung**.

Εφαρμογή με πινέλο ή βούρτσα : Αδιάλυτο.

Αποθήκευση :

Οι συσκευασίες που είναι ερμητικά κλειστές, και έχουν αποθηκευτεί σε κρύο περιβάλλον (αλλά προφυλαγμένες από τον παγετό)

Οι ανοικτές συσκευασίες πρέπει να αποθηκεύονται για περιορισμένο χρονικό διάστημα.

Καθαρισμός των εργαλείων :

Τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρησιμοποίησή τους με **einza Universal-Nitroverdünnung**.

## ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **einza Elastic Grund** δημιουργεί μια νέα σταθερή επιφάνεια, "μαλακώνοντας" και διαλύοντας τις παλαιότερες στρώσεις χρωμάτων, είτε αυτά είναι χρώματα διαλύτου είτε είναι χρώματα νερού.

Ιδανικό αστάρι και για πολύ απορροφητικές επιφάνειες, με πολύ μεγάλη διείσδυση, σταθεροποιώντας έτσι ακόμη και πολύ δύσκολες και αμφίβολης σταθερότητας και εύθριπτες επιφάνειες.

Το **einza Elastic Grund** είναι ιδανικό αστάρι για "δύσκολες" επιφάνειες μιας και :

1. Εξασφαλίζει τη σίγουρη πρόσφυση των νέων βαφών, πάνω σε παλαιά υποστρώματα που βρίσκονται σε καλή κατάσταση, είτε ματ, είτε γυαλιστερά.
2. Αποτρέπεται η προσκόλληση των πτητικών σωματιδίων στον αέρα όπως υπολείμματα καύσης που προέρχονται πχ από καυστήρες πετρελαίου.
3. Το **einza Elastic-Grund** μπορεί να εφαρμοστεί σε κατεστραμένα (μερικώς ή ολοκληρωτικά) υποστρώματα, σε επιφάνειες με πολλές παλαιές στρώσεις χρωμάτων αμφιβόλου ποιότητας ή πρόσφυσης, σε ρηγματωμένες επιφάνειες ή σε επιφάνειες που έχουν απορροφήσει νερό. Μετά από κατάλληλη μηχανική επεξεργασία, το einza Elastic-Grund δημιουργεί μετά την εφαρμογή του ένα σταθερό και ασφαλές υπόβαθρο, έτοιμο προς βαφή.

Οι παραπάνω ιδιότητες μπορούν να ενισχυθούν με την αραίωση με **einza Universal-Nitroverdünnung**.

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

- Οι επιφάνειες αφού προετοιμαστούν κατάλληλα είτε με το χέρι (γυαλόχαρτο ή σκληρές βούρτσες) είτε μηχανικά (π.χ. με τροχός λείανσης), καθαρίζονται και απομακρύνονται τυχόν σκόνες.
- Με τον τρόπο αυτό, το **einza Elastic-Grund** είναι σε θέση να διεισδύει ακόμη πιο βαθιά και να εξασφαλίζεται η ομοιόμορφη απορρόφηση του
- **Μικρά ποσά υγρασίας στην επιφάνεια, ΔΕΝ εμποδίζουν τη διείσδυση και τη δράση του einza Elastic-Grund**

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Το **einZA Elastic-Grund** είναι έτοιμο προς χρήση.
- Εάν κατά την εφαρμογή του μη αραιωμένου προϊόντος σε ελαφριά ή μη απορροφητικά υποστρώματα, αυτά γίνουν γυαλιστερά, είναι απαραίτητη η αραιώση του **einZA Elastic-Grund** με το **einZA Universal-Nitroverdünnung**.
- Το ποσοστό της αραιώσης πρέπει να βαθμονομείται με τον πραγματικό βαθμό απορρόφησης του υποστρώματος μέσω μιας δοκιμής και πρέπει να είναι τέτοιο ώστε **να μην γίνεται η επιφάνεια ποτέ γυαλιστερή**.
- Εφαρμόστε με μια βούρτσα, επειδή η ενεργητική δράση τριβής και κίνησης της βούρτσας, ευνοεί τη μεγαλύτερη διείσδυση του **einZA Elastic-Grund**, ειδικά στα παλιά χρώματα.
- Εάν μία επιφάνεια πρέπει να σταθεροποιηθεί σε βάθος, δεν αρκεί η εφαρμογή μόνο ενός στρώματος **einZA Elastic-Grund**. Σε τέτοιες περιπτώσεις, είναι απαραίτητο να εφαρμοστούν περισσότερες στρώσεις με την τεχνική "νωπό-σε-νωπό" ("wet on wet") μέχρι κορεσμού.
- Για να επιτευχθεί το μέγιστο βάθος διείσδυσης, αποφύγετε την εφαρμογή του προϊόντος σε υψηλές θερμοκρασίες ή σε επιφάνειες που θερμαίνονται από τον ήλιο.
- Τηρήστε το χρόνο στεγνώματος τουλάχιστον 1 ημέρας πριν προχωρήσετε στην εφαρμογή του επόμενου προϊόντος.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Για να αποφευχθούν κίνδυνοι τόσο για τους ανθρώπους όσο και για το περιβάλλον πρέπει να ακολουθούνται πιστά οι παρακάτω κανόνες :

- Να φυλάσσεται σε μέρος μακριά από τα παιδιά.
- Οι σταγόνες υγρού να μην αναπνέονται.
- 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 σε πολύ καλά αεριζόμενους χώρους προφυλαγμένες από τον παγετό.
- Να μην εκτίθονται οι συσκευασίες απευθείας στον ήλιο ή σε πηγές θερμότητας.
- Απαγορεύεται αυστηρά το κάπνισμα στους χώρους αποθήκευσης.
- Ξεπλύνετε επιμελώς το δέρμα μετά από την εφαρμογή του **einZA Elastic - Grund**

## ΣΗΜΑΝΣΕΙΣ & ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Κωδικός προϊόντος (Giscode): A I
- Σημείο ανάφλεξης :
- Όλες οι απαραίτητες πληροφορίες περιλαμβάνονται στη REACH Βάση Δεδομένων Ασφαλείας σύμφωνα με τους Ευρωπαϊκούς κανονισμούς (EC) Regulation No 1907/2006.
- Όλες οι υποχρεωτικές σημάσεις, 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](http://www.einZA.com) και μπορούν ζητηθούν οποιαδήποτε στιγμή με email στο [sdb@einZA.com](mailto:sdb@einZA.com). Σημάσεις 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 II A (υποκατηγορία H ) 750 gram/lit (2010). Το προϊόν **einZA Elastic - Grund** περιέχει λιγότερο από 750 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 8 / 2016 ; Με αυτό, όλα τα προηγούμενα φύλλα προδιαγραφών δεν είναι πλέον έγκυρα.