

ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ Νο.335A

Antigrün

**ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΜΥΚΗΤΩΝ ΑΛΓΗΣ
ΒΡΥΩΝ & ΜΟΥΧΛΑΣ**



ΠΡΟΪΟΝ

Το **einZA Antigrün** είναι ένα υψηλής ποιότητας βιοκτόνο υδατικό διάλυμα.

Τύπος προϊόντος:	Συμπυκνωμένο καθαριστικό επιφανειών από μύκητες, βρύα, άλγη, πρασινίλες & βακτήρια
Σκοπός Εφαρμογής :	Αποκατάσταση του υποστρώματος στην περίπτωση της μόλυνσης από μύκητες, βρύα και βακτήρια στις εξωτερικές επιφάνειες.
Εφαρμογές :	Σε προσβεβλημένες επιφάνειες όπως σοβάδες, τοιχοποιία, μπετόν, σκυρόδεμα, τούβλα, τσιμεντοσανίδες, πέτρα κ.ά. Κατάλληλο για δάπεδα από πετρα, βιομηχανικά δάπεδα, ταρατσες, πέτρινες κάθετες επιφάνειες τοιχοποιίας κτλ
Χαρακτηριστικά :	Το einZA Antigrün υδατικό διάλυμα διεισδύει στην επιφάνεια και καταστρέφει το μυκήλιο των μυκήτων σε βάθος. Δραστική ουσία με βάση το χλωριούχο βενζαλκόνιο: 2,4% Reg. BAuA N-41474
Απόδοση :	10 - 12 m ² / lit ή 85 - 100 ml / m ² Η κατανάλωση εξαρτάται από τον τύπο των επιφανειών, και πρέπει να εφαρμόζεται μια δοκιμή για τον τελικό υπολογισμό κατανάλωσης.
Απόχρωση :	Διαφανές
Ειδικό Βάρος :	Περίπου 1,00 gr / ml
Συσκευασίες :	5 Lit

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Κανονισμοί διαδικασίας βαφής: Δεν υπάρχουν ειδικοί κανονισμοί.

Συμβατότητα : Να μην αναμειγνύεται με άλλα προϊόντα

Εφαρμογή : Πινέλο ή ρολό ή βούρτσα

Προτιμώνται θερμοκρασίες περιβάλλοντος & επιφανείας +5°C

Καθαρισμός των εργαλείων : Τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται αμέσως μετά τη χρησιμοποίησή τους με νερό

Αποθήκευση : Να φυλάσσεται μακριά από τον παγετό, σε καλά κλεισμένα δοχεία.

Δοχεία που ήδη ανοίχτηκαν ή αραιώθηκαν, πρέπει να χρησιμοποιούνται άμεσα σε σύντομο χρονικό διάστημα.

Να μην φυλάσσονται για μεγάλα διαστήματα αφού περιέχουν συστατικά μη ανακυκλώσιμα.

Τιμές φυσικής δομής (λευκής Απόχρωσης) :

Συντελεστής αντίστασης διάχυσης ατμού σε υγρή μέθοδο (κλίμακα υγρασίας : 100-50% σχετική υγρασία) $\mu = 517$
αντίσταση ατμού σύμφωνα με το DIN 52 615 $sd = 0,13 \text{ m}$
Εφαρμοσμένος τύπος: $sd = \mu s \text{ (m)}$

κατάσταση: 600 gsm

ποσότητα επίστρωσης = 0.000250 ξηρό πάχος (s) φιλμ, που εκφράζεται σε μέτρα m

συντελεστής απορρόφησης νερού σύμφωνα με το DIN 52 617:

$w = 0,187 \text{ kg / m}^2 \text{ h}0,5$

Τριχοειδής απορρόφηση νερού σύμφωνα με το DIN 52 617:
 $W24 = 0,918 \text{ kg / m}^2$ σε 24 ώρες

ΜΕΘΟΔΟΣ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

- Καθαρίστε τις εξωτερικές επιφάνειες με μηχανήμα υψηλής πίεσης μέχρις ότου άλγη, μύκητες, βρύα, σκόνη, βρωμιά και λίπη απομακρυνθούν.
- Αλληλουχία στρώσεων : Αραιώστε το **Einza Antigrün** με νερό προς ένα 1 : 1 και εφαρμόζετε με βούρτσα μέχρι πλήρους κορεσμού και μουσκέματος των επιφανειών.
- Μη σταθερές επιφάνειες πρέπει να προετοιμάζονται κατάλληλα.
- Μετά την πλήρη ξήρανση εφαρμόζονται μόνο βαφές διασποράς κατάλληλες για εξωτερική χρήση, όπως για παράδειγμα **einZA Fassadenweiß**, **einZA Garant**, **einZA Novacryl**, **einZA Silicon Fassadenfarbe**, **einZA MINERALIT Fassadenfarbe**.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ :

- Να φυλάσσεται 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/χώμα.
- Οι συσκευασίες να φυλάσσονται προφυλαγμένες από τον παγετό.
- Διάθεση : Το υλικό που δεν χρησιμοποιείται, πρέπει να διατίθεται σε ειδικά σημεία αποκομιδής απορριμμάτων για παλιά βερνίκια και χρώματα
- Τα δοχεία να χρησιμοποιούνται για ανακύκλωση, μόνο όταν είναι τελείως άδεια.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Κατηγορία επικινδυνότητας

Προϊόντος κατά VbF:

Δεν υπάρχει

Σημείο Ανάφλεξης :

Δεν υπάρχει, προϊόν μη αναφλέξιμο

**Σημείωση Μην αφήνετε να εισχωρήσετε στο έδαφος ή στο νερό.
Αποφύγετε την επαφή με την περιβαλλοντική βλάστηση.**

Το προϊόν αυτό υπόκειται στους κανόνες των « επικίνδυνων προϊόντων ».
Όλες οι απαραίτητες πληροφορίες περιλαμβάνονται στη REACH Βάση Δεδομένων Ασφαλείας σύμφωνα με τους Ευρωπαϊκούς κανονισμούς CLP Regulation (GHS)&Regulation (EC) No 1272/2008. 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

Προϊόν που δεν σχηματίζει φιλμ και επομένως δεν υπόκειται σε κανονισμούς VOC

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 04/2016 ; Με αυτό, όλα τα προηγούμενα φύλλα προδιαγραφών δεν είναι πλέον έγκυρα.