

VITRO HYBRID



Διακοσμητικό επίχρισμα με υαλοψηφίδες



ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Παστώδες διακοσμητικό επίχρισμα χωρίς διαλύτες, έτοιμο προς χρήση, για τη δημιουργία τεχνοτροπιών μοναδικής αισθητικής. Στη σύνθεσή του εμπεριέχονται έγχρωμες υαλοψηφίδες κοκκομετρίας 1-4mm, υψηλής διαύγειας, που 'επιτρέπουν' στο φυσικό ή τεχνητό φως να διαχέεται και να δημιουργεί φαντασμαγορικούς ιριδισμούς. Προσφύεται άρρηκτα σε κάθε σταθερή επιφάνεια και έχει παρατεταμένο ανοιχτό χρόνο εργασιμότητας.

Ακολουθεί με επιτυχία τις συστολοδιαστολές των επιφανειών, χωρίς να ρηγματώνει.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Καινοτόμο προϊόν με πλήθος διακοσμητικών προτάσεων.
- Δυνατότητα δημιουργίας έγχρωμων επικαλύψεων και κατασκευών.
- Ευκολοδούλευτη, θιξοτροπική πάστα -δεν 'κρεμάει' στις κάθετες επιφάνειες.
- Αντοχή στην UV ακτινοβολία -δεν κιτρινίζει.

- Άριστη πρόσφυση, ακόμη και στο γυαλί και τα ακρυλικά φύλλα.
- Χαμηλής οσμής.
- Μεγάλος ανοιχτός χρόνος εργασιμότητας.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Το VITRO HYBRID της DUROSTICK εφαρμόζεται σε δάπεδα και τοίχους, επάνω σε μαρμαροσοβά, μπετόν, τσιμεντοσανίδα, γυψοσανίδα, γυψοσοβά, παλαιά πλακίδια, μωσαϊκό, MDF ή OSB, μετά από την κατάλληλη προετοιμασία τους. Κατάλληλο για εφαρμογή σε εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες, σε κατοικίες και επαγγελματικούς χώρους. Η εφαρμογή του σε παράθυρα, φεγγίτες, ακρυλικές ντουζιέρες, ακρυλικά φύλλα, εσωτερικές πόρτες με τζάμι κλπ., έχει ως αποτέλεσμα να διαχέεται το φυσικό ή τεχνητό φως. Επίσης, αντικείμενα καθημερινής χρήσης όπως γυάλινα βάζα ή μπουκάλια, αλλά και κατασκευές όπως κηροπήγια, φανάρια, φωτιστικά, μπορούν να ανανεωθούν με την επιστρωσή τους με το VITRO HYBRID, να αποκτήσουν βιτρό όψη

VITRO HYBRID



Διακοσμητικό επίχρισμα με υαλοψηφίδες

και να αναβαθμιστούν αισθητικά. Οι δημιουργίες αναδεικνύονται πολύ περισσότερο αν φωτιστούν και τοποθετηθούν σε σημείο που στο πίσω μέρος τους θα μπορεί να βρίσκεται ένα κερί, ένα φωτιστικό ή και φυσικός φωτισμός.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προετοιμασία επιφάνειας

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές, απαλλαγμένες από σκόνη, λάδια, παλαιές ξεφλουδισμένες βαφές, σαθρά υλικά και υγρασία. Η υγρασία του υποστρώματος δεν θα πρέπει να υπερβαίνει το 5%. Η εφαρμογή του μείγματος γίνεται σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες.

Για νέες επιφάνειες από μαρμαροσοβά, πρέπει να έχουν περάσει τουλάχιστον 15 ημέρες από την κατασκευή τους.

Επιφάνειες από μαρμαροσοβά, αποσαθρωμένες ή αποκολλημένες, επισκευάζονται με ταχύπηκτο επισκευαστικό σοβά D-32 ή με εύκαμπτο επισκευαστικό τσιμεντοκονίαμα πολλών χρήσεων MEGAFIX της DUROSTICK.

Επιφάνειες από σκυρόδεμα: Για νέες επιφάνειες από σκυρόδεμα, θα πρέπει να έχουν περάσει 28 ημέρες από την κατασκευή τους. Εάν η εφαρμογή αφορά σε δάπεδο και υπάρχει υποψία ανερχόμενης υγρασίας, συνιστάται στεγανοποίηση του υποστρώματος με δύο επιστρώσεις (σταυρωτά) D-1 FLEX λευκό. Εάν δεν είναι απόλυτα επίπεδο, προηγείται επιπέδωση με λευκή κόλλα ΤΑΧΕΙΑΣ ΠΗΞΕΩΣ C2FT της DUROSTICK.

Γυψοσανίδες, τσιμεντοσανίδες, πλακίδια, μωσαϊκό, MDF και OSB, προετοιμάζονται με χαλαζιακό αστάρι DS-290 της DUROSTICK.

Επιφάνειες από γυαλί ή ακρυλικά φύλλα δεν χρειάζονται αστάρισμα.

Εφαρμογή

Αναδεύουμε το παστώδες επίχρισμα VITRO HYBRID πριν από την εφαρμογή, αλλά και περιοδικά κατά τη διάρκειά της, με αναδευτήρα σε χαμηλές στροφές.

Για εφαρμογή σε τοίχους: Η εφαρμογή του μείγματος γίνεται με μεταλλική σπάτουλα πιέζοντας το μείγμα υπό γωνία 15° για ευκολία στο 'στρώσιμο'. Η εφαρμογή σε κάθετες επιφάνειες γίνεται από κάτω προς τα επάνω ή δουλεύοντας

προς την ίδια κατεύθυνση, χωρίς να αφήνονται κενά και περισεύματα. Η επιφάνεια εξομαλύνεται (στο μέγεθος της υαλοψηφίδας) όσο το υλικό είναι ακόμη νωπό. Υπολείμματα που έχουν πέσει στο δάπεδο επαναχρησιμοποιούνται, εφόσον δεν περιέχονται ξένα σώματα.

Για εφαρμογή σε δάπεδα: Η εφαρμογή του μείγματος γίνεται με μεταλλική σπάτουλα με στρογγυλεμένες άκρες. Πιέζουμε το μείγμα στην επιφάνεια εφαρμογής, φροντίζοντας να μην αφήνουμε κενά και περισεύματα. Μετά την ολοκλήρωση της εφαρμογής και αφού η επιφάνεια είναι βατή (μετά από τουλάχιστον 72 ώρες) και καθαρή από σκόνες, εφαρμόζουμε το πληρωτικό, διακοσμητικό και προστατευτικό βερνίκι QUARTZ DECO VARNISH GEL. Λόγω της υψηλής θιξοτροπίας του, θα 'αγκαλιάσει' την επένδυση και θα γεμίσει τα κενά που πιθανά έχουν δημιουργηθεί από το σχήμα ή την κοκκομετρία των υαλοψηφίδων, προσδίδοντας πιο λεία τελική επιφάνεια. Ακολουθεί εφαρμογή του γυαλιστερού βερνικιού πολυουρίας 2 συστατικών WATERPROOF 400 της DUROSTICK, για τη δημιουργία ισχυρού φιλμ προστασίας, με ιδιαίτερη αντοχή στην UV ακτινοβολία και τις καταπονήσεις, ιδιαίτερα στις εξωτερικές επιφάνειες.
Προτεινόμενο πάχος εφαρμογής: Έως 5mm.

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ - ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Για τη διασφάλιση ομοιόμορφου αισθητικά αποτελέσματος, συνιστάται η επιλογή παστώδους επιχρίσματος VITRO HYBRID από την ίδια παρτίδα παραγωγής.
- Προστατεύστε (για περίπου 24 ώρες μετά την εφαρμογή) την φρεσκοεπιχρισμένη επιφάνεια από τη βροχή.
- Χαμηλές θερμοκρασίες ή υψηλή υγρασία επιμηκύνουν τον χρόνο στεγνώματος του μείγματος.
- Κατά την εφαρμογή του παστώδους επιχρίσματος, η απόχρωση διαφέρει από αυτήν της τελικής επιφάνειας εφαρμογής. Η τελική απόχρωση διαμορφώνεται μετά από 8-24 ώρες.
- Το προϊόν, μετά την πλήρη σκλήρυνσή του, είναι ακίνδυνο για την υγεία και το περιβάλλον.

VITRO HYBRID



Διακοσμητικό επίχρισμα με υαλοψηφίδες

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό και διάλυμα απορρυπαντικού, αμέσως μετά τη χρήση τους.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

VITRO HYBRID 1-4mm: 7-8kg/m²

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται σε χώρους προστατευμένους από τον ήλιο και τον παγετό, για τουλάχιστον 18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν διατηρείται έως την επόμενη χρήση του εφόσον σφραγιστεί σωστά.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν δεν χρειάζεται κάποια επισήμανση επικινδυνότητας βάσει της ισχύουσας ευρωπαϊκής και εθνικής νομοθεσίας. Συνιστάται όμως να διατηρείται μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, δείχνοντας το δοχείο ή την ετικέτα.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Δοχείο 4kg, 12kg

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (Συνθήκες μετρήσεων 23°C και 50% R.H.)

Μορφή - Χρώμα	Πάστα - Λευκά, γίνεται διάφανο όταν στεγνώσει
Χρώμα υαλοψηφίδων VITRO HYBRID	Πράσινο-καφέ-διάφανο
Ειδικό βάρος μείγματος	1,80±0,05kg/lt
Στερεά κατ' όγκο	80%
pH	8,5-9,5
Χρόνος επιφανειακού στεγνώματος	12 ώρες
Χρόνος πλήρους στεγνώματος	Περίπου 3 ημέρες, ανάλογα με το πάχος στρώσης του υλικού, τη θερμοκρασία και την υγρασία του περιβάλλοντος
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5°C έως +35°C
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -40°C έως +80°C
Τοξικότητα	Όχι

Π.Ο.Ε. (Πτητικές Οργανικές Ενώσεις):

Οριακή τιμή μέγιστης περιεκτικότητας σε Π.Ο.Ε. της Ε.Ε. (Οδηγία 2004/42/ΕΚ) για το συγκεκριμένο προϊόν (κατηγορία Α/γ: «Επίχρισματα για εξωτερικούς τοίχους ορκετού υποστρώματος», Τύπος Υ): 40gr/lt (2010). Το έτοιμο προς χρήση προϊόν περιέχει 39gr/lt Π.Ο.Ε.

DUROSTICK A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΥΛΩΝ, ΧΡΩΜΑΤΩΝ & ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

ΑΘΗΝΑ: ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ, ΤΚ 193 00,

Τηλ.: 211 60 03 500-599, 210 55 16 500, 210 55 98 350,

Φαξ: 210 55 99 612

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: ΒΙ.ΠΕ. Θ. - ΣΙΝΔΟΣ, Ο.Τ. 44,

ΟΔΟΣ ΔΑ 10, ΤΚ 570 22,

Τηλ.: 2310 795 797, 2310 797 365,

Φαξ: 2310 797 367

Email: info@durostick.gr

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο είναι αποτέλεσμα της γνώσης και της εμπειρίας από το τμήμα έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας, καθώς και από την εφαρμογή του προϊόντος στην πράξη. Οι συστάσεις και οι προτάσεις σχετικά με τη χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου.