

CT 721

VISAGE Βερνίκι εμποτισμού χρώματος «ξύλου»

Διακοσμητικό βερνίκι εμποτισμού με απόδοση φυσικών χρωμάτων ξύλου για χρήση σε εξωτερικούς και εσωτερικούς χώρους

Χαρακτηριστικά

- ▶ Διατίθεται σε 6 φυσικά χρώματα ξύλου
- ▶ Ανθεκτικό στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες
- ▶ Εξαιρετικά ανθεκτικό με μεγάλη αντοχή στη ρύπανση
- ▶ υδρόφοβο
- ▶ εξαιρετική σταθερότητα χρώματος
- ▶ έτοιμο για χρήση

Πεδίο χρήσης

Το βερνίκι εμποτισμού Ceresit CT 721 χρησιμοποιείται για την δημιουργία διακοσμητικής στρώσης με φυσικά χρώματα ξύλου στην επιφάνεια του διακοσμητικού επιχρίσματος Ceresit CT 720 VISAGE "Wood", των ορυκτών επιχρισμάτων λεπτής στρώσης, των παραδοσιακών επιχρισμάτων, επιφανειών σκυροδέματος και γύψου. Το βερνίκι εμποτισμού CT 721 είναι ένα από τα προϊόντα που χρησιμοποιούνται στο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης Ceresit Ceretherm Visage για τοίχους κτιρίων (ETICS) με την εφαρμογή πλακών διογκωμένης πολυστερίνης και πετροβάμβακα. Το υλικό μπορεί να ψεκαστεί ή να εφαρμοστεί με βούρτσα, ρολό ή σφουγγάρι. Το βερνίκι εμποτισμού παρουσιάζει εξαιρετική ανθεκτικότητα και αντοχή στη ρύπανση.

Προετοιμασία υποστρώματος

Το βερνίκι εμποτισμού CT 721 μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε φέρουσες, ξηρές επιφάνειες, απαλλαγμένες από ουσίες που μειώνουν την πρόσφυση, όπως γράσο, άσφαλτο, σκόνη :

- Διακοσμητικό επίχρισμα CT 720 VISAGE ,Wood' (ωρίμανση άνω των 3 ημερών)
- Ορυκτά επιχρίσματα λεπτής στρώσης (ωρίμανση άνω των 3 ημερών)



– Τιμμεντοειδή επιχρίσματα και ασβεστοκονιάματα (ωρίμανση άνω των 28 ημερών), σκυρόδεμα (ωρίμανση άνω των 3 μηνών, υγρασία ≤ 4 %),

– επιφάνεια γύψου, π.χ. διακοσμητικά επιχρίσματα (μόνο μέσα σε κτίρια) με υγρασία κάτω από 1 % ,

– σε αυτές τις περιπτώσεις πριν την εφαρμογή του βερνικιού εμποτισμού CT 721 το υπόστρωμα θα πρέπει να έχει ασταρωθεί με αστάρι Ceresit CT 17 .

Η πίεση από την υγρασία της επιφάνεια μπορεί να προκαλέσει ζημιές στο επίχρισμα, ως εκ τούτου σε χώρους που εκτίθενται σε μόνιμη υγρασία θα πρέπει να έχουν εφαρμοσθεί κατάλληλα στρώματα σφράγισης.

Εφαρμογή

Πριν από τη χρήση, αναμίξτε καλά το περιεχόμενο του δοχείου. Επιπλέον, κάντε γρήγορες κινήσεις ανάμειξης κατά τη διάρκεια της εφαρμογής. Μην αναμειξτε περισσότερο από 1 λεπτό. Μη χρησιμοποιείτε σκουριασμένα δοχεία ή εργαλεία. Εφαρμόστε το βερνίκι εμποτισμού σε τουλάχιστον δύο στρώματα , υγρό σε υγρό. Το CT 721 μπορεί να ψεκαστεί ή να εφαρμοστεί με βούρτσα, ρολό ή σφουγγάρι. Οι εργασίες σε μία επιφάνεια θα πρέπει να συνεχίζονται χωρίς διακοπή, με βερνίκι εμποτισμού της

ίδιας παρτίδας που αναγράφεται σε κάθε συσκευασία, ή να αναμειγνύεται το περιεχόμενο των δοχείων από διαφορετικές παρτίδες. Προστατέψτε καλά (π.χ. με μεμβράνη) τις επιφάνειες που δεν πρέπει να χρωματιστούν, π.χ. παράθυρα, πόρτες. Καλύψτε τους θάμνους, άλλα φυτά, κ.λπ. Πλύνετε τους τυχόν λεκέδες αμέσως με άφθονο νερό. Πλύνετε καλά τα εργαλεία με νερό αμέσως μετά τη χρήση.

Συστασεις

Η εφαρμογή πρέπει να εκτελείται σε ξηρές συνθήκες, σε θερμοκρασία αέρα και επιφάνειας από +5 °C έως +25 °C και με σχετική ατμοσφαιρική υγρασία κάτω από 80 %.

Το εμποτισμένο επίχρισμα πρέπει να προστατεύεται από βροχή μέχρι να στεγνώσει εντελώς.

Χρησιμοποιήστε καλύμματα στις σκαλωσιές και τους εξωτερικούς τοίχους. Μην αναμειγνύετε το προϊόν με άλλες βαφές και συνδετικά υλικά. Αερίστε τους χώρους μετά την εφαρμογή του βερνικιού εμποτισμού μέχρι να μην γίνεται πλέον αντιληπτή η οσμή, μόνο τότε μπορούν να δοθούν οι χώροι για χρήση. Εάν το υλικό έρθει σε επαφή με τα μάτια, ξεπλύνετε τα μάτια με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. Το προϊόν αποθηκεύεται σε χώρο μακριά από τα παιδιά. Τα χαρακτηριστικά απόδοσης δίνονται στο κείμενο που αντιστοιχεί στη δήλωση απόδοσης του προϊόντος.

Συσκευασία

Πλαστικά δοχεία 4 l

Τεχνικά στοιχεία

Σύσταση:	Επιλεγμένα ολιγομερή σιλικόνης με προσθήκη γαλακτώματος τεφλόν
Πυκνότητα:	1.05 kg/dm ³
Θερμοκρασία εφαρμογής:	απο +5 °C έως +25 °C
Ανοιχτός χρόνος:	περίπου 30 λεπτά
Αντοχή στη βροχή:	Μετά από περίπου 24 ώρες
Αντοχή στην κρούση:	cat. III σύμφωνα με ETAG 004
Υδρατμοδιαπερατότητα:	Sd ≤ 1.0 m σύμφωνα με ETAG 004
Απορρόφηση νερού μετά από 24 ώρες:	< 0.5 kg/m ² σύμφωνα με ETAG 004
Πρόσφυση μεταξύ στρώσεων μετά από ωρίμανση:	≥ 0.08 MPa
Αντίδραση στη φωτιά σύμφωνα με EN 13501-1: A2-s1,d0 σε: Ceresit Ceretherm Universal MW B - s1, d0 σε: Ceresit Ceretherm Classic, Ceresit Ceretherm Popular, Ceresit Ceretherm Wool Classic, Ceresit Ceretherm Visage, Ceresit Ceretherm Universal EPS, Ceresit Ceretherm Universal XPS B - s2, d0 σε: Ceresit Ceretherm Wool Premium	
Προβλεπόμενη κατανάλωση: στρώσεις	περίπου 0.2 - 0.3 l/m ² σε δύο στρώσεις
Διαθέσιμα χρώματα:	Iberia Pine Norway Pine Bengal Teak Canada Walnut Congo Wenge Irish Oak

Διάρκεια ζωής/ Αποθήκευση: Έως 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής όταν αποθηκεύεται σε δροσερές συνθήκες και στις αρχικές, άθικτες συσκευασίες. **Προστατέψτε από τον πάγο! Προστατέψτε από άμεση ηλιακή ακτινοβολία**

Το προϊόν αυτό διαθέτει έγγραφο αναφοράς:

- Ευρωπαϊκή Τεχνική Αξιολόγηση (ETA) σε συστήματα:

Ceresit Ceretherm System	Popular	Classic	Visage	Wool Classic	Wool Premium	Universal EPS	Universal XPS	Universal MW
ETA	08/0309	09/0014	11/0395	09/0026	09/0037	13/0535	13/0807	14/0127
Certificate	1488-CPR-0382/Z	1488-CPR-0439/Z	1488-CPR-0370/Z	1488-CPR-0440/Z	1488-CPR-0375/Z	1488-CPR-0457/Z	1488-CPR-0456/Z	1488-CPR-0362/Z
DoP	00426	00420	00431	00424	00430	00433	00434	00435

Το προϊόν συμμορφώνεται με το πρότυπο EN 998-1. Έγχρωμο επίχρισμα για χρήση στο εσωτερικό και εξωτερικό κτιρίων. Δήλωση συμμόρφωσης υπ' αριθ. 00290.

Εκτός από τις πληροφορίες που παρέχονται εδώ είναι επίσης σημαντικό να τηρηθούν οι σχετικές κατευθυντήριες γραμμές και κανονισμοί των διαφόρων οργανισμών και των εμπορικών ενώσεων, καθώς και τα αντίστοιχα πρότυπα του Γερμανικού Ινστιτούτου Προτύπων (DIN). Τα προαναφερθέντα χαρακτηριστικά βασίζονται στην πρακτική εμπειρία και τις εφαρμοσμένες δοκιμές.

Επιβεβαιωμένες ιδιότητες και πιθανές χρήσεις που υπερβαίνουν εκείνες που παρέχονται σε αυτό το φύλλο πληροφοριών απαιτούν τη γραπτή επιβεβαίωση μας. Όλα τα δεδομένα που δόθηκαν ελήφθησαν σε θερμοκρασία περιβάλλοντος και υλικού +23 °C και 50 % σχετική ατμοσφαιρική υγρασία, εκτός εάν ορίζεται διαφορετικά.

Παρακαλείστε να σημειώσετε ότι υπό άλλες κλιματικές συνθήκες η σκλήρυνση μπορεί να επιταχυνθεί ή να καθυστερήσει.

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν, ιδιαίτερα συστάσεις για το χειρισμό και τη χρήση των προϊόντων μας, βασίζονται στην επαγγελματική μας εμπειρία. Δεδομένου ότι τα υλικά και οι συνθήκες μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με κάθε σκοπούμενη εφαρμογή, και ως εκ τούτου είναι πέρα από τη σφαίρα επιρροής μας, συνιστούμε έντονα σε κάθε περίπτωση να διεξάγονται επαρκείς δοκιμές για να ελέγξετε την καταλληλότητα των προϊόντων μας για την προβλεπόμενη χρήση τους. Δεν αποδεχόμαστε νομική ευθύνη με βάση το περιεχόμενο αυτού του φύλλου δεδομένων ή οποιαδήποτε προφορική συμβουλή που μπορεί να δοθεί, εκτός εάν υπάρχει περίπτωση δόλου ή βαριάς αμέλειας εκ μέρους μας. Αυτό το δελτίο τεχνικών δεδομένων αντικαθιστά όλες τις προηγούμενες εκδόσεις που σχετίζονται με αυτό το προϊόν.



Henkel Bulgaria EOOD Μ.Ε.Π.Ε.

τηλ.: 02/806 39 00,

henkel.lepila@bg.henkel.com, www.ceresit.bg

Ποιότητα για επαγγελματίες