

Ceresit Ceretherm **Universal MW** με FIBRANgeo BP ETICS και FIBRANgeo BP ETICS plus

■ Χαρακτηριστικά

- μεγάλη διάρκεια ζωής και υψηλές μηχανικές αντοχές
- φόρμουλα BioProtect - άριστη προστασία από μύκητες και μικροοργανισμούς
- ανθεκτικό στη γήρανση από τις καιρικές συνθήκες
- αυξημένη υδρατμοπερατότητα
- συμπεριφορά στη φωτιά, σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό Πρότυπο EN 13501-1, A2-s1, d0



1. Συγκολλητικό κονίαμα	<ul style="list-style-type: none"> • συγκολλητικό κονίαμα Ceresit Thermo Universal ή Ceresit CT 180 • αγκύρια μηχανικής στερέωσης Ceresit CT 330 ή άλλα πιστοποιημένα βάσει ETAG 014 Ο τύπος και ο αριθμός των αγκυρίων μηχανικής στερέωσης καθορίζεται από τον μηχανικό ανάλογα με το υπόστρωμα, τις ανεμοπιέσεις, κ.ά.
2. Θερμομονωτικό υλικό	<ul style="list-style-type: none"> • πλάκες πετροβάμβακα πλεκτής ίνας FIBRANgeo BP-ETICS ή FIBRANgeo BP-ETICS plus (ή άλλες πιστοποιημένες κατά EN 13163: 2004 και κατά ETAG 004) με πάχος έως 25 cm,
3. Οπλισμένη βασική στρώση επιχρίσματος	<ul style="list-style-type: none"> • υαλόπλεγμα Ceresit CT 325 ($\geq 160 \text{ g / m}^2$) • βασικό επίχρισμα Ceresit Thermo Universal
4. Έγχρωμο αστάρι	<ul style="list-style-type: none"> • Ceresit CT 15 έγχρωμο αστάρι, κατάλληλο για πυριτικούς σοβάδες • ακρυλικό έγχρωμο αστάρι Ceresit CT 16, κατάλληλο για ορυκτά κονιάματα, ακρυλικούς, σιλικονούχους-πυριτικούς και σιλικονούχους σοβάδες
5. Τελικό διακοσμητικό επίχρισμα	<ul style="list-style-type: none"> • λευκός ορυκτός σοβάς Ceresit CT 137 (λείος με κοκκομετρία 1,5 mm) • ακρυλικοί σοβάδες Ceresit CT 60 (λείος με κοκκομετρίες 1,5 και 2 mm), Ceresit CT 63 (τριφτός με κοκκομετρία 3,0 mm), Ceresit CT 64 (τριφτός με κοκκομετρία 2,0 mm) • σιλικονούχοι σοβάδες CT 72 (λείος με κοκκομετρία 1,5 mm), CT 73 (τριφτός με κοκκομετρία 2,0 mm) • σιλικονούχοι σοβάδες CT 74 (τριφτός με κοκκομετρία 1,5 mm), CT 75 (τριφτός με κοκκομετρία 2,0 mm) • σιλικονούχοι-πυριτικοί σοβάδες Ceresit CT 174 (λείος με κοκκομετρίες 1,5 και 2 mm), CT 175 (τριφτός με κοκκομετρία) • σοβάς για τη δημιουργία όψεων με εμφάνιση ξύλου CT 720 VISAGE *
6. Βαφές εξωτερικής χρήσης	<ul style="list-style-type: none"> • ακρυλικές βαφές Ceresit CT 42 και CT 44 • σιλικονούχα βαφή CT 48 • πυριτική βαφή CT 54 • βαφή νανο-σιλικόνης Ceresit CT 49 Silix XD*



* Οι τελικές επιστρώσεις - βαφές και σοβάδες με εμφάνιση Φυσικής πέτρας και Ξύλου - είναι μέρος του πιστοποιημένου ανωτέρω συστήματος.