

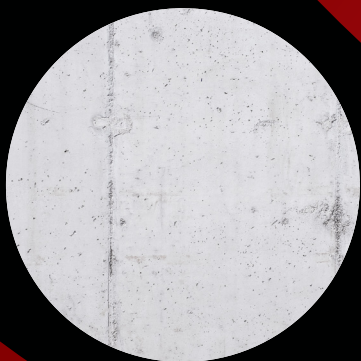


VITEX THERM

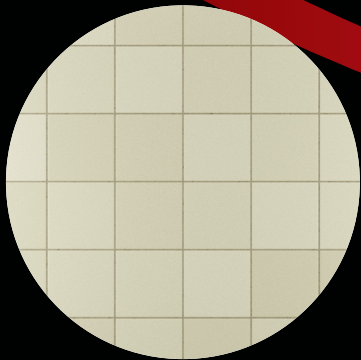
Σύστημα Εξωτερικής Θερμομόνωσης
Thermal Insulation System

Το χαλαζιακό αστάρι
XBond Primer,
προσφέρει την ιδανική
προετοιμασία υποστρώματος
πριν την εφαρμογή **Συστήματος**
Αντιρρηγματικής Προστασίας
ή **Συστήματος Εξωτερικής**
Θερμοπρόσοψης Vitextherm,
σε παλιά και νέα κτίρια.

Ιδανικό για λείες και
μη απορροφητικές
επιφάνειες



ΤΣΙΜΕΝΤΟ



ΠΛΑΚΑΚΙ



ΜΑΡΜΑΡΟ

XBond
Primer



Χαλαζιακό Αστάρι Ισχυρής
Πρόσφυσης Πολλαπλών
Χρήσεων



vitex.gr

vitex.gr





Τρόπος Εφαρμογής

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

Το **XBond Primer** είναι **αστάρι ισχυρής πρόσφυσης** με χαλαζιακή άμμο, υψηλής αλκαλικής αντοχής, κατάλληλο για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.

Εφαρμόζεται σε λείες και μη απορροφητικές επιφάνειες, όπως εμφανές **σκυρόδεμα, πλακάκια, μάρμαρα, μωσαικό, μεταλλικές επιφάνειες, γυψοσανίδες, τσιμεντοσανίδες, στόκο σπατουλαρίσματος, πατητή τσιμεντοκονία.**

Δημιουργεί μια αδρή επιφάνεια και ιδανικές συνθήκες πρόσφυσης πριν την εφαρμογή θερμομονωτικών πλακών πολυστερίνης, για την εξωτερική θερμοπρόσοψη.



ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Βεβαιωθείτε ότι οι επιφάνειες είναι καθαρές, στεγνές και λείες.



ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Αναδεύστε πριν τη χρήση του μέχρι να δημιουργηθεί ένα ομοιογενές μίγμα.



ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόστε με ρολό ή πινέλο με τέτοιο τρόπο ώστε να διατηρείται η «ανάγλυφη» υφή του.



ΤΕΛΙΚΗ ΣΤΡΩΣΗ

Εφαρμόστε την τελική στρώση σοβά ή της τσιμεντοκονίας μετά από 8-10 ώρες, ανάλογα τις καιρικές συνθήκες.



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

750mL, 3L, 10L



ΑΠΟΔΟΣΗ

8-12m²/L ανάλογα το πάχος στρώσης. Χωρίς αραίωση.



ΑΠΟΧΡΩΣΗ

Γκρι ανοιχτό



ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Κλειστό δοχείο σε σκιερό μέρος στους 5 - 38°C