

ΑΘΗΝΑ: Β. ΜΟΙΡΑ, ΘΕΣΗ ΞΗΡΟΠΗΓΑΔΟ, ΒΙ.ΠΑ. ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, Τ.Κ. 19600, ΤΗΛ.: 210 5557579, FAX: 210 5558482

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: 10<sup>ο</sup> χλμ. Ε.Ο. ΘΕΣ/ΚΗΣ-ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ, Τ.Κ. 57001, ΘΕΡΜΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΗΛ.: 2310 467275, FAX: 2310 463442

## N-Thermon<sup>®</sup> Primer

### Περιγραφή Προϊόντος

Ισχυρό αστάρι πρόσφυσης σοβάδων **Deplast<sup>®</sup>**, με χαλαζιακή άμμο.

### Εφαρμογές

Λειτουργεί ως γέφυρα πρόσφυσης μεταξύ της πλάκας **N-Thermon<sup>®</sup>** και του σοβά **Deplast<sup>®</sup>**. Επίσης χρησιμοποιείται, σε λείες επιφάνειες, όπως τσιμεντοσανίδες και εμφανές μπετό, για την ενίσχυση της πρόσφυσης του σοβά ή των κονιαμάτων που πρόκειται να εφαρμοσθούν. Μπορεί να εφαρμοσθεί επίσης πάνω από βαμμένες επιφάνειες (με πλαστικό ή ακρυλικό χρώμα προσόψεων) στις οποίες θέλουμε να εφαρμόσουμε πατητή τσιμεντοκονία.

### Ιδιότητες/Πλεονεκτήματα

- Έχει πολύ δυνατή πρόσφυση σε πορώδεις αλλά και λείες επιφάνειες
- Δυνατότητα σοβανίσματος ακόμα και αν έχουν παρέλθει αρκετές ημέρες από την χρήση του
- Αντοχή στην αλκαλικότητα του τσιμέντου
- Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική χρήση

### Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Εμφάνιση	Παχύρρευστο υγρό
Χρώμα	Κόκκινο ανοιχτό
Ειδικό Βάρος (ISO 8962, DIN 51757)	1,32 gr/cm <sup>3</sup>
pH (ISO 1148, DIN 53785)	8-9
Κατανάλωση	330-400gr/m <sup>2</sup>
Χρόνος στεγνώματος στην αφή	3 ώρες (25 <sup>ο</sup> C)
Χρόνος επικάλυψης με κονίαμα	μετά από 24 ώρες (25 <sup>ο</sup> C)

### Τρόπος Εφαρμογής

Το **N-Thermon Primer<sup>®</sup>** εφαρμόζεται με ρολό, βούρτσα ή πινέλο. Μετά από επιμελή καθαρισμό και απομάκρυνση σαθρών και σκόνης εφαρμόζουμε μία στρώση **N-Thermon Primer<sup>®</sup>**. Η εφαρμογή του σοβά **Deplast<sup>®</sup>** ή της τσιμεντοκονίας μπορεί να γίνει μετά από 24 ώρες, χωρίς να υπάρχει περιορισμός, στον χρόνο που θα γίνει η νέα επικάλυψη.

### Συσκευασία

Δοχεία των 15kg και 5kg

### Ιδιαίτερες Συστάσεις

- Το **N-Thermon Primer<sup>®</sup>** δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες χαμηλότερες από 10<sup>ο</sup>C
- Το **N-Thermon Primer<sup>®</sup>** εφαρμόζεται χωρίς αραίωση ή με πολύ μικρή αραίωση μέχρι 3% με νερό.

### Καθαρισμός Εργαλείων

Εργαλεία και λοιπές συσκευές πρέπει να καθαρίζονται με άφθονο νερό, αμέσως μετά την χρήση.

ΑΘΗΝΑ: Β. ΜΟΙΡΑ, ΘΕΣΗ ΞΗΡΟΠΗΓΑΔΟ, ΒΙ.ΠΑ. ΜΑΝΔΡΑ ΑΤΤΙΚΗΣ, Τ.Κ. 19600, ΤΗΛ.: 210 5557579, FAX: 210 5558482

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: 10<sup>ο</sup> χλμ. Ε.Ο. ΘΕΣ/ΚΗΣ-ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ, Τ.Κ. 57001, ΘΕΡΜΗ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΗΛ.: 2310 467275, FAX: 2310 463442

## N-Thermon<sup>®</sup> Primer

**Συνθήκες Αποθήκευσης /  
Διάρκεια Ζωής**

12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές και δροσερές συνθήκες, προστατευμένο από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

