

# TERAZID DECORIT

## ΑΚΡΥΛΙΚΟΣ ΣΟΒΑΣ ΣΕ ΜΟΡΦΗ ΠΑΣΤΑΣ

Πιστοποίηση ETAG 004



### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΥΛΙΚΟΥ

Αντίδραση στην φωτιά	A-2
Πυκνότητα	1970kg/m <sup>3</sup>
Προσκόλληση με την βάση	0,62 MPa
Συντελεστής μετάδοσης Υδρατμών	55g/m <sup>2</sup> dV2
Συντελεστής απορρόφησης νερού	0,22kg/m <sup>2</sup> ho 5τάξης W2ph σε 200°C
Περιεκτικότητα σε πτητικές οργανικές ενώσεις	Voc 808g l<40g/l

Υψηλών απαιτήσεων ρητινούχος 100% ακρυλικός σοβάς τελικής στρώσης με άριστη πρόσφυση και πολύ υψηλή ελαστικότητα. Προσφέρει μεγάλη ανθεκτικότητα στην βροχή και την υγρασία, δεν ρηγματώνει όπως ο κοινός σοβάς και επιτρέπει την διαπνοή των δομικών στοιχείων. Ιδανικό ως τελική κάλυψη του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης. Αντικαθιστά το τελικό χέρι του σοβά και την βαφή. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

Το DECORIT είναι έτοιμο προς χρήση χρησιμοποιείται για την κατασκευή λεπτών προστατευτικών και διακοσμητικών επιφανειών για προσόψεις. Ο σοβάς δημιουργεί λευκή ή πολύχρωμη αδιάβροχη τραχιά επιφάνεια. Παρέχει μια δυνατότητα για μια εξαιρετικά ευρεία ποικιλία λύσεων για προσόψεις και μεμονωμένα στοιχεία πρόσοψης σε μεγάλη ποικιλία χρωμάτων. Τα χρώματα διαθέτουν ποιοτικά στοιχεία, κάνοντάς τα ανθεκτικά στις καιρικές συνθήκες. Ο χρωματισμός είναι σύμφωνα με κατάλογο 210 χρωμάτων. Το DECORIT είναι συστατικό του Συστήματος Θερμομόνωσης Εξωτερικής Θερμομόνωσης TERAZID BIO CLIMA, εγκεκριμένο με ETA - 13/0214.

### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- έτοιμο προς χρήση
- διαπερατό από ατμούς
- υδατοαπωθητικό

- ανθεκτικό σε διαφορετικές καιρικές συνθήκες
- ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι στεγνή, ισχυρή και απαλλαγμένη από γράσο, σκόνη και ρωγμές καθώς επίσης και χωρίς οπές. Σε περίπτωση που υπάρχουν ανομοιόμορφα σημεία στην πρόσοψη, συστήνεται η εφαρμογή του Termozid πριν την εφαρμογή του σοβά. Σε περίπτωση επιδιόρθωσης επιφανειών πρόσοψης, πρέπει να αφαιρεθούν οι ασταθείς περιοχές και οι περιοχές με παλιές κηλίδες πρέπει να πλυθούν προσεκτικά. Τα επισκευασμένα τμήματα πρέπει να έχουν την ίδια αντοχή και φέρουσα ικανότητα με την παλιά επιφάνεια πριν από την προετοιμασία. Απαιτείται επεξεργασία βάσης με το αστάρι TERAZID G-33 πριν από την εφαρμογή του γύψου.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ

Η εφαρμογή του επιχρίσματος DECORIT μπορεί να ξεκινήσει όταν έχουν περάσει τουλάχιστον 24 ώρες μετά τη γέμιση με το TERAZID G-33. Όταν η εφαρμογή γίνεται σε μεγάλες περιοχές, το περιεχόμενο 2-3 δοχείων DECORIT πρέπει να αναμιχθεί σε ένα μεγαλύτερο δοχείο. Εάν είναι απαραίτητο, ο σοβάς μπορεί να αραιωθεί με το TERAZID G-33, αλλά δεν πρέπει να προστεθούν άλλα συστατικά. Πριν αρχίσει η εφαρμογή, το περιεχόμενο στον κάδο αναδεύεται με τη βοήθεια ηλεκτρικού αναδευτήρα. Το

πάχος του σοβά καθορίζεται από τους μαρμάρινους κόκκους ενώ εφαρμόζεται με το χέρι με τη βοήθεια ενός κονιάματος. Όταν η παραλλαγή είναι "τράβηξε" το γύψο, η δομή του εφαρμοσμένου υλικού είναι δομημένη με τη βοήθεια ενός πλαστικού κονιάματος, αφήνεται να σταθεί για 10 λεπτά και στη συνέχεια εξομαλύνεται μέχρι να επιτευχθεί το επιθυμητό τελικό αποτέλεσμα.

Συνιστάται όταν εργάζεστε σε μία επιφάνεια (τοίχο), να εργάζεστε χωρίς διακοπή. Μετά την ολοκλήρωση της εργασίας δεν θα πρέπει να παραμείνουν ανοιχτές επιφάνειες. Πριν ξεκινήσετε την προετοιμασία και εφαρμόζοντας το γύψο, συνιστάται να καλύψετε τα τμήματα που δεν πρόκειται να επικαλυφθούν. Δεν πρέπει να εφαρμόζεται υπό το άμεσο ηλιακό φως.

### **ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ**

- Συρόμενες – Λεπτόκοκκοι : 1,5 mm
- Μεσαίου κόκκου : 2,0 mm
- Κόκκοι : 2,5 mm
- Μεγάλοι κόκκοι : 3,0 mm
- Γδαρμένο – Μικροί κόκοι : 1,0 mm
- Λεπτόκοκκο : 1,5 mm
- Μεσαίου κόκκου : 2,0 mm

### **ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

- ηλεκτρικό τρυπάνι και αναδευτήρας
- πλαστική σπάτουλα
- βούρτσα

### **ΚΑΙΡΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ**

Η ελάχιστη εικοσιτετράωρη θερμοκρασία της επιφάνειας δεν πρέπει να είναι μικρότερη από +5° C, και η μέγιστη θερμοκρασία δεν πρέπει να υπερβαίνει τους +40° C. Δεν πρέπει να εφαρμόζεται όταν υπάρχει βροχή ή όταν υπάρχει πρόβλεψη για βροχή καθώς και για άμεση ηλιακή ακτινοβολία και ισχυρό άνεμο.

### **ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ**

Δοχεία των 25 κιλών.

### **ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ**

Οι ιδιότητες και τα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος, που αναφέρονται στο παρόν φυλλάδιο, καθορίζονται σε τυπική θερμοκρασία (20°C) και σχετική υγρασία (50%). Σε άλλες καιρικές συνθήκες, ο τεχνολογικός χρόνος για κάποιες από τις παραπάνω διαδικασίες θα μπορούσε να είναι μικρότερος ή μεγαλύτερος. Μην αναμιγνύετε με άλλα δομικά υλικά. Όλοι οι κίνδυνοι και οι προφυλάξεις σχετικά με το DECORIT μπορούν να ελεγχθούν στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος.

### **ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ**

12 μήνες από την αρχικά σφραγισμένη συσκευασία σε ξηρό μέρος, χωρίς τον κίνδυνο κατάψυξης.

