

# Rigips® Rifix

Υλικό Συγκόλλησης Γυψοσανίδων  
& Πανέλων Εσωτερικής  
Θερμομόνωσης  
Rigitherm®



Καθαρή συσκευασία



Αδιάβροχη



Σε κενό αέρος που εγγυάται την ποιότητα του υλικού



Εκτεταμένη διάρκεια ζωής υλικού



Ευκολία στη μεταφορά



Ανακυκλώσιμη



Μεγαλύτερη αντοχή στις μηχανικές καταπονήσεις



## Περιγραφή

Υλικό Συγκόλλησης, Άριστης Ποιότητας

Το νέο Rigips® RIFIX είναι ένα εξαιρετικό υλικό συγκόλλησης που συνιστάται για τοποθέτηση/συγκόλληση γυψοσανίδων & πανέλων Εσωτερικής Θερμομόνωσης Rigitherm®, πάνω σε διάφορα υποστρώματα (π.χ τούβλο, σκυρόδεμα κλπ).

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Χαρακτηριστικά	ΠΡΟΤΥΠΟ	Τιμές - Κατάταξη
Αντίσταση σε φωτιά	SR EN 14496	A1
Χρόνος εργασιμότητας	SR EN 14496	Ελάχιστο 60 min
Χρόνος στεγνώματος		~ 24 ώρες
Κατανάλωση		4 kg/m <sup>2</sup> γυψοσανίδας

# Rigips® Rifix

## Τρόπος Εφαρμογής Προϊόντος

### Προετοιμασία Υλικού

- Σε καθαρό δοχείο, ρίχνουμε πρώτα το νερό και κατόπιν το υλικό (ποτέ το αντίστροφο, για την αποφυγή σβώλων).
- Ποσότητες για την Παρασκευή του μίγματος:** Περίπου 11 λίτρα νερού ανά 25 kg υλικού Rigips® RIFIX.
- Μετά από περίπου 3 λεπτά, ανακατέψτε καλά χειροκίνητα ή με μηχάνημα (μίξερ) σε αργές στροφές, μέχρις ότου ομογενοποιηθούν τα υλικά.

#### Προσοχή:

- Ενδεχομένως να χρειαστεί να «αραιώσετε» το μίγμα, προσθέτοντας όμως μόνο νερό.
- Η υπερβολική ανάμιξη μπορεί να προκαλέσει μικρότερο χρόνο εργασιμότητας.

### Χρόνος Εργασιμότητας

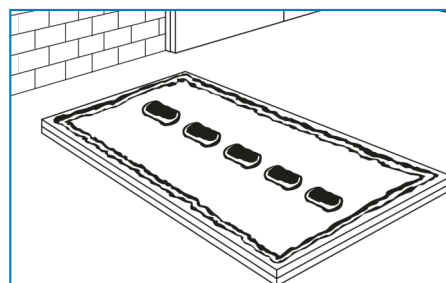
- Περίπου 60 λεπτά.

### Αποθήκευση

- Το προϊόν πρέπει να διατηρείται σε ξηρό περιβάλλον, στην αρχική του συσκευασία, αεροστεγώς σφραγισμένη και να προστατεύεται από κακές καιρικές συνθήκες.
- Μην στοιβάζετε πάνω από δύο παλέτες.
- Σε περίπτωση μερικής χρήσης του προϊόντος, σφραγίστε καλά το σακί.

### Μέθοδος εφαρμογής

- Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό, απαλλαγμένο από σκόνες, λάδια, πίσσα κλπ. Να να είναι στεγνό και να προστατεύεται από υπερβολική υγρασία. (Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε επιφάνειες κατασκευασμένες από ξύλο, πλαστικό ή σε βαμμένο προηγουμένως υπόστρωμα με χρώματα που μπορούν να πλυσθούν, βαφές με βάση το πετρέλαιο-διαλύτες, σμάλτα, άλλες βαφές κ.λπ.).
- Σε περίπτωση τέτοιων επιφανειών συνιστάται η αφάρεση ολόκληρης της στρώσης χρώματος/άλλου υλικού και η επεξεργασία της επιφάνειας με αστάρι (π.χ. Weber® prim. RA13) για να εξισωθεί η απορρόφηση και να εξασφαλιστεί η κατάλληλη πρόσφυση.
- Το ίδιο συνιστάται και για επιφάνειες - περιοχές υψηλής απορροφητικότητας (π.χ. ACC, τούβλο) και για επιφάνειες-περιοχές με χαμηλή απορροφητικότητα (π.χ. σκυρόδεμα).
- Η πάστα εφαρμόζεται στο πίσω μέρος της περιοχής γυψοσανίδας ή των πανέλων Εσωτερικής Θερμομόνωσης Rigitherm®, χρησιμοποιώντας τη σπάτουλα.
- Για την σωστή τοποθέτηση της γυψοσανίδας ή των πανέλων Εσωτερικής Θερμομόνωσης Rigitherm® στο υπόστρωμα, συνιστάται η εφαρμογή της πάστας Rigips® RIFIX τόσο στις άκρες όσο και στο κέντρο της γυψοσανίδας. (**σκίτσο 1**)



Σκίτσο 1

- Μετά από τουλάχιστον 24 ώρες από την τοποθέτηση των φύλλων γυψοσανίδας ή των πανέλων Εσωτερικής Θερμομόνωσης Rigitherm®, οι αρμοί πρέπει να αρμολογούνται (συνιστάται με το Rigips® SUPER και την χρήση ενισχυτικής ταινίας FibaTape®) και οι γυψοσανίδες πρέπει να φινίρονται (συνιστάται με το Rigips® SUPER TOP).
- Προτείνεται η εφαρμογή του υλικού να γίνεται σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από + 5°C έως 23°C.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ:

ΝΑ ΜΗΝ ΑΝΑΜΙΓΝΥΕΤΑΙ ΜΕ ΆΛΛΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

Οι πληροφορίες στο παρόν φύλλο τεχνικών δεδομένων βασίζονται σε δοκιμές στα εργαστήρια Saint-Gobain. Οι οδηγίες σχετικά με την προετοιμασία και την εφαρμογή του υλικού συσχετίζονται αποκλειστικά με το συγκεκριμένο προϊόν. Σε περίπτωση που υπάρχουν αποκλίσεις από αυτές τις οδηγίες οι οποίες οδηγούν σε χαμηλότερη αναμενόμενη απόδοση του προϊόντος δεν ισχύουν οι σχετικές νομικές υποχρεώσεις της εταιρείας που σχετίζονται με τις εγγυήσεις προϊόντος. Ο χρήστης οφείλει να συμμορφώνεται με την χρήση και προστασία των εμπορικών δικαιωμάτων. Κάθε παραβίασή της σχετικής νομοθέσιας από την οποία θα προκύπτει πρόστιμο, βαρύνει τον χρήστη του προϊόντος. Οποιεσδήποτε τροποποίησης στο προϊόν θα γίνουν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και βάσει του προτύπου αναφοράς.



Saint-Gobain Hellas  
Κλεισούρας 5  
144 52 Μεταμόρφωση Αττικής  
Τηλ.: 210 - 28 31 804 -  
Fax: 210 - 28 30 043  
e-mail: gr.marketing@saint-gobain.com  
http://www.saint-gobain.gr