

# FIBRANgyps TECNO FT3H

Τεχνικό Φυλλάδιο / Οκτώβριος 2022



## Περιγραφή προϊόντος

Το υλικό συγκόλλησης, αρμολόγησης και φινιρίσματος FIBRANgyps **FT3H** είναι ένα μείγμα από γύψο, πρόσθετα και ρητίνες για την τοποθέτηση και την εξομάλυνση ισοπλισμένων γυψοπλακών FIBRANgyps **TECNO**, γυψότουβλων, πορομπετόν κ.α.

## Πεδίο χρήσης

Προϊόν συσκευασμένο σε σάκους των 25 kg. Σήμανση EN κατά το πρότυπο UNI EN 12860:02.

Το υλικό συγκόλλησης, αρμολόγησης και φινιρίσματος FIBRANgyps **FT3H** έχει σχεδιαστεί για την τοποθέτηση και την εξομάλυνση ισοπλισμένων γυψοπλακών FIBRANgyps **TECNO H**, γυψότουβλων και στοιχείων από γύψο.

Χρησιμοποιείται επίσης για την τοποθέτηση στοιχείων από γύψο (ψευδοροφές, ροζέτες, κορνίζες κ.α.).

Τεχνικά Χαρακτηριστικά	Μονάδα Μέτρησης	Τιμή
Υπόλειμμα στα 100μm	%	< 0,5
Αναλογία συγκόλλησης - νερό / γύψος	-	16,5 l / 25 kg
Αναλογία λείανσης - νερό / γύψος	-	17,5 l / 25kg
Χρόνος εγκατάστασης (Vicat)	min	180 / 240
Κατανάλωση για εξομάλυνση (πάχος 1mm)	kg/m <sup>2</sup>	0,9
Κατανάλωση για συγκόλληση	kg/m <sup>2</sup>	0,5 ÷ 2
Αντοχή σε συμπίεση	N/mm <sup>2</sup>	6,6 ÷ 7,8
Αντοχή σε κάμψη	N/mm <sup>2</sup>	2,6 ÷ 3,4
Αντίδραση στη φωτιά	Euroclass	A1

Κωδικός Προϊόντος	Βάρος Σακιδίου [kg]	Σακιά / πλτ [n]	Βάρος παλέτας [kg]
SCFT3SA25GR	25	50	1250

## Αποθήκευση

Το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται σε ξηρό μέρος χωρίς υγρασία. Δεν πρέπει να έρχονται σε απευθείας επαφή με το έδαφος και πρέπει να προστατεύεται από σταγονίδια.

## Εφαρμογή

Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σε θερμοκρασίες από 5°C μέχρι 35°C. Σε χαμηλότερες θερμοκρασίες η ξύρανση του υλικού γίνεται πολύ αργά και μπορεί να καταστραφεί από την παγωνιά. Σε υψηλότερες θερμοκρασίες, η πολύ γρήγορη αφύγρυνση μπορεί να προκαλέσει μικρορωγμές. Μετά την εφαρμογή, οι χώροι πρέπει να αερίζονται για να επιτρέψουν το υλικό να στεγνώσει σωστά. Να χρησιμοποιείται μέσα σε 9 μήνες από την μέρα παραγωγής του.