



**Βιομηχανικό αυτοεπιπεδούμενα δάπεδο με γρήγορο χρόνο πήξης για πάχος έως 10mm.**

#### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Πρόϊον σε μορφή σκόνης με βάση το τσιμέντο και την άμμο με επιλεγμένη κοκκομετρία, συνθετική ρητίνη και πρόσθετα υλικά που αυξάνουν σημαντικά τη σκλήρυνση.

- Αυτό έχει εξομαλυντικό αποτέλεσμα παρέχοντας εργασιμότητα, καλή διεύρυνση και επίπεδη λεία επιφάνεια.
- Ομοιόμορφη στερέωση σε λίγες ώρες χωρίς να συστέλλεται.
- Αντοχή στη θλίψη και τη διάβρωση.
- Για εσωτερικούς χώρους.

#### ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Εξομάλυνση δαπέδων από τσιμέντο έως 10 mm πάχος.
- Εξομάλυνση πριν την τοποθέτηση των κεραμικών πλακιδίων, φυσικής πέτρας, παρκέ, μοκέτα, PVC κλπ.

#### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Αποφύγετε τη χρήση σε υποστρώματα γύψου ή ανυδρίτες.
- Αποφύγετε τη χρήση σε τσιμεντοειδή προκατασκευασμένα στοιχεία.
- Αποφύγετε τη χρήση σε μεταλλικές επιφάνειες.
- Αποφύγετε τη χρήση σε δομές που υπόκεινται σε έντονες κινήσεις.

#### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΑΝΑΜΙΞΗΣ

Αναμινύουμε 25 kg σκόνη Tecnofloor με 6-6,5 λίτρα νερό με την βοήθεια ενός ηλεκτρικού αναμικτήρα (τράπανο) με 500 στροφές ανά λεπτό, ώσπου να προκύψει ένα ομοιογενές μίγμα. Αφήνουμε το μίγμα για περίπου 5 λεπτά για να ωριμάσει και το αναδεύουμε ξανά πριν τη χρήση. Έτσι η μάζα είναι έτοιμη προς χρήση για περίπου 45-60 λεπτά.

#### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Τα υποστρώματα πρέπει να είναι λεία και σταθερά, να

έχουν μηχανική αντοχή και διαστατικά, σε συνάρτηση με τη χρήση που προορίζεται, να είναι απαλλαγμένα από σαθρά υλικά, λίπη, βερνίκια, κερί και αντι-συγκολλητικά υλικά. Καθαρίζουμε τα λίπη, βερνίκια, το κερί και τα αντισυγκολλητικά υλικά δια του χειρός ή μηχανικά.

#### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή	Σκόνη
Απόχρωση	Γκρι
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ	12 μηνών αρχική Συσκευασία σε ξηρό μέρος
Πυκνότητα	1.4 gr/cm <sup>3</sup>
	Άκαυτο
Αναλογία ανάμιξης	6-6,5 λίτρα νερό 25 kg Tecnofloor
Διάρκεια ανάμιξης	45-60 λεπτά
Σύνθεση ανάμιξης	Πολύ ρευστή, αυτοεξομαλυντική
Χρόνος εργασιμότητας	15-20 λεπτά

Θερμοκρασία εφαρμογής	από +5°C έως +35°C
Βάτοτητα	Μετά από 4-5 ώρες
Ο απαιτούμενος χρόνος για τη στρώση επιφάνειας	3 2 ·¼ÁμÂ
Χρόνος στρώσεων πλακιδίων	Μετά από 5 ημέρες

## ΤΕΛΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αντοχή σε θλίψη μετά από 3 ημέρες	≥ 15 N mm <sup>2</sup>
Αντοχή σε θλίψη μετά από 7 ημέρες	≥ 22 N/ mm <sup>2</sup>
Αντοχή σε θλίψη μετά από 2 ημέρες	≥ 32 N/ mm <sup>2</sup>
Αντοχή σε κάμψη μετά από 3 ημέρες	≥ 4.5 N mm <sup>2</sup>
Αντοχή σε κάμψη μετά από 7 ημέρες	≥ 7,0 N/mm <sup>2</sup>
Αντοχή σε κάμψη μετά από 28 ημέρες	≥ 9,0 N/mm <sup>2</sup>
Αντοχή κατά τη διάβρωσης	≥ 0.7 N/ mm <sup>2</sup>
Αντοχή Brinell	≥ 75 N/ mm <sup>2</sup>

## ΣΗΣΚΕΥΑΣΙΑ

TECNO FLOOR συσκευασμένο σε σάκους 25 Kg.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι προαναφερόμενες προδιαγραφές και απαιτήσεις ώστε να αντιστοιχούν στην καλύτερη μας εμπειρία, πρέπει να επιβεβαιωθούν από τα μακροπρόθεσμα πρακτικά στοιχεία.

Για τον λόγο αυτό, πριν τη χρήση του προϊόντος, είναι απαραίτητο να προσδιοριστεί εάν αυτό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση, λαμβάνοντας υπόψη όλες τις ευθύνες που μπορεί να προκύψουν.



**ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ!**