



ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΕΙΣ
ΔΑΠΕΔΩΝ

1-20



ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ
ΜΕ ΤΟΝ ARNAUD
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΑ ΣΤΙΣ
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΙΣ
ΔΑΠΕΔΩΝ

> 14

BIM!
bang

Η BOSTIK
ΕΙΣΕΡΧΕΤΑΙ
ΣΤΗΝ ΕΠΟΧΗ
ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ
ΑΠΕΙΚΟΝΗΣΗΣ ΤΩΝ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ

> 20



**SMART
TOOLS**
WEB APP

> 12

So
Smart!

**ΝΕΑ ΣΕΙΡΑ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ
ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ**

ΑΝΑΚΑΛΥΨΤΕ ΤΑ
ΑΝΑΝΕΩΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ
ΓΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ

> 6



Bostik
smart adhesives

Περιεχόμενα

BO

ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΕΙΣ
ΔΑΠΕΔΩΝ

EDITORIAL
Η ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΜΑΣ

BOSTIK
ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ
ΣΤΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ
ΔΑΠΕΔΩΝ
ΜΕ ΕΜΠΕΙΡΙΑ
130 ΧΡΟΝΩΝ

ΣΕΛΙΔΑ >

5



**ONE
FLOORING
RANGE**

ΝΕΑ ΣΕΙΡΑ
ΕΞΥΠΝΩΝ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΓΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΕΙΣ
ΔΑΠΕΔΩΝ ΞΕΚΑΘΑΡΗ
ΚΑΙ ΕΛΚΥΣΤΙΚΗ

+ SMART TOOLS

Υποστηρικτικά εργαλεία
για εφαρμοστές και διανομείς

ΣΕΛΙΔΑ >

6



So smart!



Συνέ- ντευξη

ΕΞΙ
ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ...
ΣΤΟΝ
ARNAUD —
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΑ
ΕΦΑΡΜΟΣΤΗ ΔΑΠΕΔΩΝ

ΣΕΛΙΔΑ >

14

ΕΤΑΙΡΙΚΗ
ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ,

ΣΤΟ
DNA
ΤΗΣ **ARKEMA**

Συνέντευξη με την
Virginie Delcroix

ΣΕΛΙΔΑ >

16

BOSTIK
ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΓΙΑ
ΒΙΩΣΙΜΕΣ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ

ΣΕΛΙΔΑ >

18

BIM!

Η BOSTIK
ΕΙΣΡΧΕΤΑΙ
ΣΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΗΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ
ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΤΩΝ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ

ΣΕΛΙΔΑ >

20

ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ
ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΓΝΩΣΙΑ

ΣΕΛΙΔΑ >

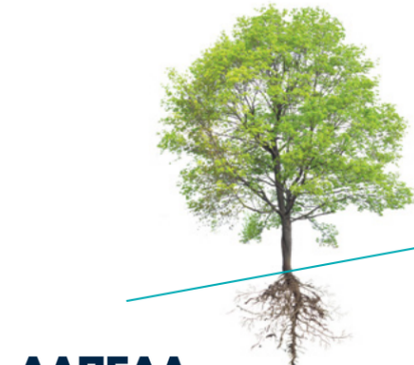
22

ΤΟ ΠΟΡΤΡΕΤΟ ΕΝΟΣ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ
ΕΡΓΟΥ

Η BOSTIK ΕΧΕΙ
ΕΞΕΛΙΞΕΙ ΜΙΑ
ΜΟΝΑΔΙΚΗ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΕ
ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΑ
ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΚΑΙ
ΓΕΜΙΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΩΝ

ΣΕΛΙΔΑ >

24



ΔΑΠΕΔΑ
ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ
ΚΑΙ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ:
ΟΙ ΡΙΖΕΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ!

ΣΕΛΙΔΑ >

26

Εγκατάσταση

LVT
ΦΡΑΓΜΑΤΑ
ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ
ΗΥΤΕC
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗΣ

ΣΕΛΙΔΑ >

28



ΠΡΟΪΟΝΤΑ

32

ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑ
ΔΑΠΕΔΟΥ

RENO / HYTEC / GRIP / TECHNIS / SL



46

ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΓΙΑ
ΜΑΛΑΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

STIX / FIX / CONTACT



59

ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ
ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΔΑΠΕΔΑ

WOOD



63

ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ
ΓΙΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΥΣ
ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΕΣ

+ΕΞΥΠΝΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ
ΣΕΛΙΔΑ 65



So smart!

ΜΙΑ ΣΕΙΡΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ

ΝΕΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΕΞΥΠΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ ΞΕΚΑΘΑΡΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΗΤΗ

ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΟΝ ΟΔΗΓΟ

Ο ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΑ ΔΑΠΕΔΑ

Τα επτά βήματα προς την επιτυχία!

- 1 Συνεργασίες με κατασκευαστές δαπέδων
- 2 Τεχνική υποστήριξη, εκπαίδευση και συμβουλές από εξειδικευμένο προσωπικό
- 3 Υποστήριξη πωλήσεων
- 4 Εμπειρία και γνώση πολλών χρόνων στα συγκολλητικά
- 5 Κατανοή, Ξεκάθαρη και στοχευμένη σειρά προϊόντων για κάθε εφαρμογή
- 6 Υψηλής ποιότητας προϊόντα
- 7 Έξυπνα εργαλεία που βοηθούν εφαρμοστές και διανομείς στην καθημερινότητά τους



ΝΕΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΕΞΥΠΝΗ ΚΑΙ ΕΛΚΥΣΤΙΚΗ

ΝΕΑ ΣΕΙΡΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ

So smart!

ΝΕΕΣ ΟΝΟΜΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΚΑΘΟΔΗΓΟΥΝ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Οι νέες ονομασίες αποτελούνται από τρία μέρη. Το πρώτο αντιστοιχεί στην κατηγορία προϊόντος το δεύτερο μέρος δείχνει την τεχνολογία και το επίπεδο ποιότητας και το τελευταίο τα χαρακτηριστικά του προϊόντος...

ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΣΑΣ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ

Με τα συγκολλητικά δαπέδων Bostik έχετε συστήματα που δίνουν λύσεις σε όλες τις τεχνικές απαιτήσεις που ο επαγγελματίας εφαρμοστής ενδέχεται να αντιμετωπίσει στο εργοτάξιο.

STIX A800 PREMIUM

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- GRIP** = ΑΣΤΑΡΙΑ
- RENO** = ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ
- HYTEC** = ΦΡΑΓΜΑΤΑ ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ
- TECHNIS** = ΓΕΜΙΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΩΝ
- SL** = ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΕΣ ΚΟΝΙΕΣ
- STIX** = ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΜΑΛΑΚΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ
- FIX** = ΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ
- CONTACT** = ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΕΠΑΦΗΣ
- WOOD** = ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΞΥΛΙΝΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ + ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

- | | | | |
|-------------------------|-----------|---|------------|
| A = ΑΚΡΥΛΙΚΟ | SPECIALTY | — | 900 |
| H = ΥΒΡΙΔΙΚΟ | BEST | — | 800 |
| N = ΝΕΟΠΡΕΝΙΟ | | | 700 |
| C = ΤΣΙΜΕΝΤΟ | BETTER | — | 500 |
| E = ΕΠΙΞΕΙΔΙΚΟ | GOOD | — | 300 |
| G = ΓΥΦΟΣ | | | 200 |
| X = ΕΞΙΔΕΙΚΥΜΕΝΟ | | | 100 |

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- CLASSIC
- MULTI
- PRO
- BEST
- LINO
- TEX
- ELASTIC
- ...



Μέγεθος συσκευασίας και απόδοση που ξεχωρίζουν

Τα πλεονεκτήματα του προϊόντος διακρίνονται στο μπροστινό μέρος μαζί με όλες τις πιστοποιήσεις και τις οικολογικές σημάνσεις

Η ζώνη με το χρώμα, βοηθά στην ταχεία αναγνώριση του πεδίου εφαρμογής

Ξεκάθαρα εικονίδια που επισημαίνουν τα χαρακτηριστικά του προϊόντος

Ονομασία προϊόντος με μεγάλα γράμματα, άλλο χρώμα ανά κατηγορία για να διευκολύνει την επιλογή και για να αποφεύγεται οποιαδήποτε σύγχυση

Γράφημα που δείχνει την εφαρμογή του προϊόντος

Κύρια οφέλη σε 6 γλώσσες στην πρόσοψη

**ΜΑΛΑΚΑ
 ΔΑΠΕΔΑ**

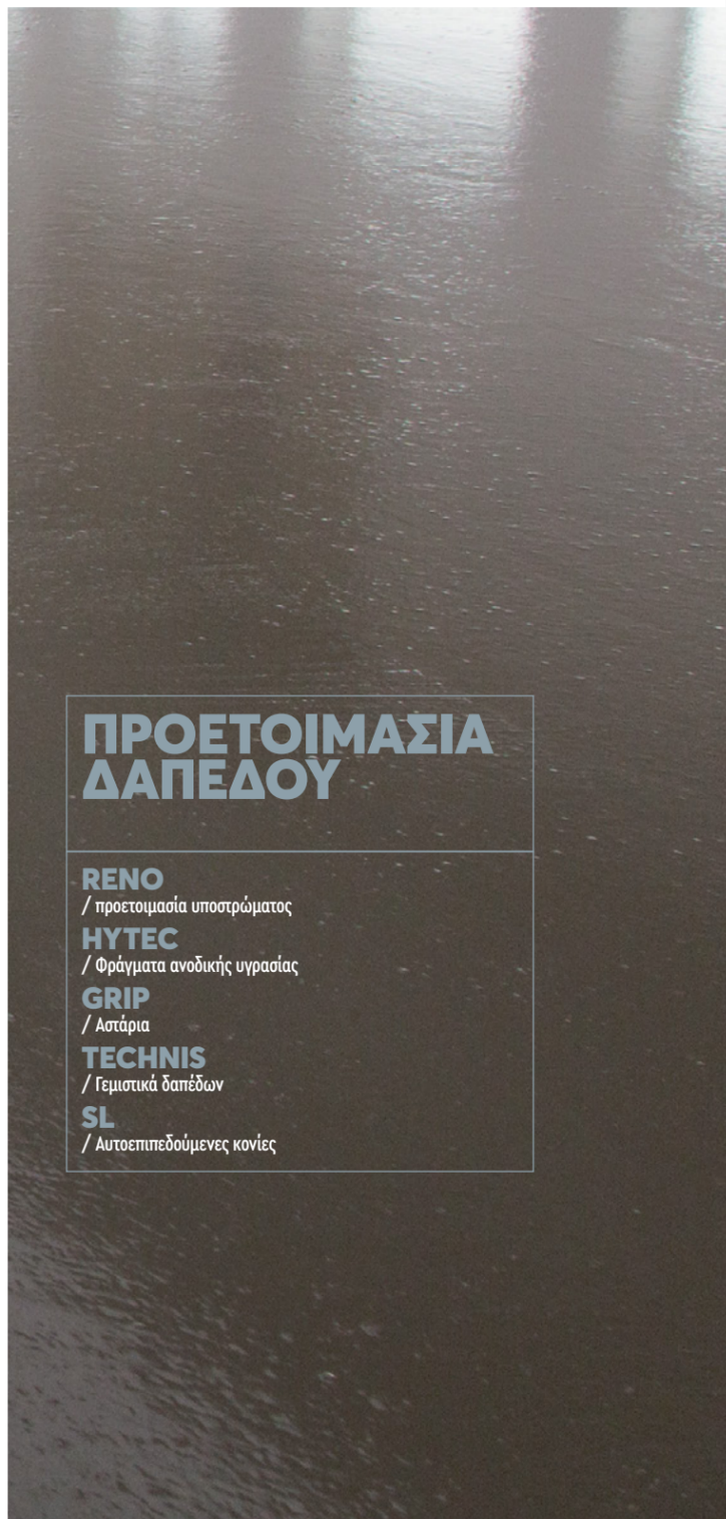
STIX
 / Συγκολλητικά για όλους
 τους τύπους μαλακών δαπέδων

FIX
 / Μαγνητικά συγκολλητικά

CONTACT
 / Συγκολλητικά επαφής

**ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ
 ΔΑΠΕΔΟΥ**

- RENO**
/ προετοιμασία υποστρώματος
- HYTES**
/ Φράγματα ανοδικής υγρασίας
- GRIP**
/ Ασάρια
- TECHNIS**
/ Γεμιστικά δαπέδων
- SL**
/ Αυτοεπιπεδούμενες κονίες



**ΕΥΡΕΙΑ ΓΚΑΜΑ
 ΛΥΣΕΩΝ
 ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ
 ΤΥΠΟΥΣ ΔΑΠΕΔΩΝ**

ΝΕΑ ΣΕΙΡΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ



**ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ
 ΞΥΛΙΝΩΝ
 ΔΑΠΕΔΩΝ**

WOOD
 / Συγκολλητικά για όλους τους τύπους ξυλείας,
 μασίφ και προεπεξεργασμένα

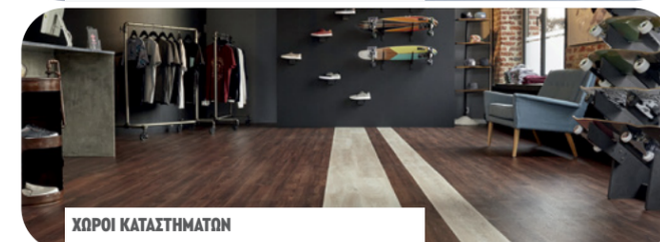
ΛΥΣΕΙΣ
**ΓΙΑ ΟΛΕΣ
 ΤΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ**



ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑ & ΓΗΡΟΚΟΜΕΙΑ



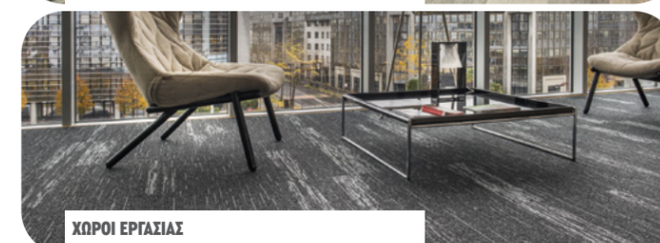
ΧΩΡΟΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ



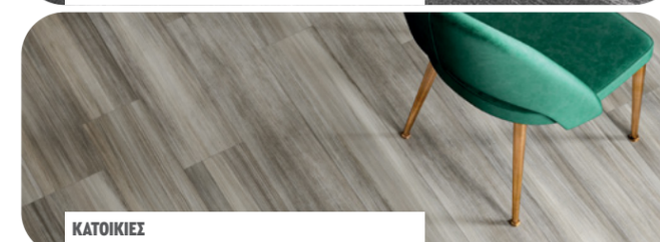
ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ



ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ, ΧΩΡΟΙ ΕΣΤΙΑΣΗΣ



ΧΩΡΟΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ



ΓΙΑ ΝΑ ΒΟΗΘΗΣΟΥΜΕ
 ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΣ
 ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ ΣΤΗΝ
 ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥΣ

Smart
 tools

flooring.bostik.com

**ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΟ
 ΕΧΕΤΕ ΟΛΗ
 ΤΗ ΝΕΑ ΣΕΙΡΑ
 ΜΕ ΜΙΑ ΜΑΤΙΑ**



Πληροφορίες
 των προϊόντων
 στο πίσω μέρος
 της κάρτας

Βρείτε εύκολα
 το προϊόν
 που ψάχνετε από τη
 νέα σειρά



**WEB APP
 ΠΡΑΚΤΙΚΟ
 ΚΑΙ ΕΥΚΟΛΟ
 ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ...**

- Με 4 έξυπνες κινήσεις:
- Σκανάρετε το EAN code ή ψάξτε το προϊόν βάσει ονομασίας/κωδικού!
- Κατεβάστε τα τεχνικά φυλλάδια
- Καλέστε την τεχνική υποστήριξη ή επισκεφτείτε το website της Bostik
- Δημιουργήστε τον λογαριασμό σας για να έχετε τα φυλλάδια από τα προϊόντα που σας ενδιαφέρουν

Δείτε το **MOTION VIDEO**
www.bostik.com



Συνέντευξη

ΠΟΡΤΡΕΤΟ

**ΕΞΙ
 ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ**
 ΜΕ ΤΟΝ
**ARNAUD-
 ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΑ
 ΕΦΑΡΜΟΣΤΗ
 ΔΑΠΕΔΩΝ**

**«ΕΧΟΥΜΕ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΙ
 25.000 Μ² ΜΑΛΑΚΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ
 ΤΟΥΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΟΥΣ 15 ΜΗΝΕΣ
 ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ
 ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΤΟΥΣ»**

**ΛΙΓΑ ΛΟΓΙΑ
 ΓΙΑ ΤΟΝ ARNAUD**

47 Ηλικία
1988 Επαγγελματίας εφαρμοστής δαπέδων.
 Εταιρία: REVNOR (Γαλλία)
75 000 m² Τοποθετήσεις δαπέδων το χρόνο.
 Όλων των τύπων δάπεδα



1

**ΤΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΧΕΙ
 ΕΝΑΣ ΚΑΛΟΣ ΕΦΑΡΜΟΣΤΗΣ
 ΔΑΠΕΔΩΝ;**

Arnaud — «Πρώτα από όλα πρέπει να είναι εκπαιδευμένος, όπως σε κάθε εργασία που απαιτεί γνώση. Είτε τοποθετεί παρκέ ή μαλακές επενδύσεις δαπέδων ή ακόμα και στην προετοιμασία, υπάρχουν πολλά υλικά που πρέπει να γνωρίζει και πολλές τεχνικές. Το σωστό είναι να πάει σε μία σχολή! Βλέπουμε όλο και περισσότερα παιδιά να προσπαθούν να κάνουν το επάγγελμά μας χωρίς καμία δεξιότητα. Αυτό είναι κρίμα γιατί έχουμε άσχημα αποτελέσματα, δεν αποδίδουν στην εργασία και στο τέλος αυτό είναι πραγματικά αρνητικό για τα έργα. Συχνά οδηγεί σε μη συμμόρφωση του κτιρίου ή ακόμη και σε δικαστικές υποθέσεις και κοστίζει πολλά χρήματα! »

2

ΣΟΥ ΑΡΕΣΕΙ ΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΣΟΥ;

Arnaud — «Σίγουρα! Είμαι περήφανος για τη δουλειά μου και για την εταιρεία μου. Μου αρέσει αυτό που κάνω, είναι πολύ τεχνικό και χειρωνακτικό, αλλά είναι διαφορετικό από έργο σε έργο. Μου αρέσουν οι αξίες μεταξύ των επαγγελματιών στον κατασκευαστικό κλάδο. Είναι δουλειά για γενναίους! Είναι δύσκολο και κουραστικό, πρέπει να σηκώνεσαι νωρίς, έχεις να αντιμετωπίσεις τις δύσκολες συνθήκες στο εργοτάξιο κάθε μέρα. Τις περισσότερες φορές δουλεύεις στα γόνατά σου και σηκώνεις βαριά πράγματα! Αλλά μου αρέσει!»

3

**ΜΠΟΡΕΙΣ ΝΑ ΜΟΙΡΑΣΤΕΙΣ
 ΜΑΖΙ ΜΑΣ ΤΗΝ ΚΑΛΥΤΕΡΗ
 ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΟΥ ΣΤΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ;**

Arnaud — « Θυμάμαι ένα μεγάλο έργο στο Enreux (Γαλλία). Ήταν ένα μεγάλο νοσοκομείο. Εγκαταστήσαμε 25000 m² μαλακό δάπεδο σε 15 μήνες μαζί με την προετοιμασία! Μεγάλη πρόκληση! Το αφεντικό με εμπιστεύτηκε και με άφησε υπεύθυνο για το έργο. Ήμουν ο αρχηγός της ομάδας, κανόνιζα την οργάνωση, τον σχεδιασμό, τις συνεδριάσεις της ομάδας, τη διαχείριση των εφαρμοστών... Ήταν δύσκολο, αλλά τα καταφέραμε! Ήταν ένα μεγάλο επίτευγμα για μένα.»

6

**ΘΑ ΣΥΣΤΗΝΕΣ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ
 ΣΟΥ ΝΑ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΟΥΝ ΤΟ
 ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΑΥΤΟ;**

Arnaud — «Ο γιος μου έχει επιλέξει να γίνει πυροσβέστης! Είναι επίσης ένα σπουδαίο επάγγελμα. Αλλά ναι, χρειαζόμαστε εξειδικευμένα άτομα στις τοποθετήσεις δαπέδων. Είναι πολύ ενδιαφέρον, κατά τη γνώμη μου. Το δάπεδο μπορεί να γίνει τέχνη! Είναι ένα επάγγελμα που η μετάδοση της γνώσης είναι πολύ σημαντική. Αυτή τη στιγμή, εκπαιδύω έναν νεαρό μαθητευόμενο. Για ανθρώπους που δεν θέλουν να εργάζονται σε ένα γραφείο και είναι καλοί με τα χέρια τους, είναι μια καλή επιλογή!»

5

**ΕΑΝ ΜΠΟΡΟΥΣΕΣ, ΤΙ
 ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΘΑ ΖΗΤΟΥΣΕΣ
 ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΟΥΛΕΙΑ ΣΟΥ;**

Arnaud — « Ένα προϊόν που θα έκανε τη δουλειά μου! (γέλια). Ψάχνουμε πάντα για προϊόντα που στεγνώνουν γρήγορα για να επιταχύνουμε τον χρόνο εφαρμογής. Ο τρόπος εφαρμογής των προϊόντων θα μπορούσε να βελτιωθεί στο μέλλον. Για παράδειγμα, σήμερα αναμιγνύουμε 3 σάκους αυτοεπιπεδομένης κονίας ταυτόχρονα σε ένα μεγάλο κάδο και είναι αποτελεσματικό. Αλλά όταν έχετε μεγάλες επιφάνειες είναι ακόμα καλύτερο να χρησιμοποιήσετε αυτόματες αντλίες ή ακόμα και φορητά αντλίες. Είναι 10 φορές πιο γρήγορα! Για τα συγκολλητικά σκέφτομαι μια πιο αποτελεσματική μέθοδο εφαρμογής. Μια μηχανή ή ένας ψεκαστήρας για παράδειγμα, είναι ένας τρόπος για να επιταχύνετε την εφαρμογή και να βελτιώσετε την απόδοση σε μεγάλα έργα. Εξαρτάται από εσάς!»

ΤΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΚΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ ΠΟΥ ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗΚΕ ΤΟ 2018 ΕΙΝΑΙ Η ΠΙΟ ΔΥΝΑΤΗ ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΑΣ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

ΤΟ ΚΑΝΟΥΜΕ ΜΕ ΠΟΛΥ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΕΣ ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ. VIRGINIE DELCROIX, ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ, Η ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΜΑΣ ΔΙΝΕΙ ΤΟ ΕΝΑΥΣΜΑ.



Τον Μάιο του 2018, Ο Thierry Le Hénaff υπέγραψε την κοινωνική δέσμευση της Arkelma, η οποία αναδιαμορφώνει την εταιρική κοινωνική στρατηγική. Ποια είναι η νέα προσέγγιση της εταιρικής κοινωνικής ευθύνης της Arkelma;

Virginie Delcroix - Η Υιοθέτηση αυτής της δέσμευσης είναι ένα ισχυρό μήνυμα ότι ο Διευθύνων Σύμβουλος και η εκτελεστική επιτροπή δεσμεύονται για ανάπτυξη με εταιρική κοινωνική ευθύνη - τον ακρογωνιαίο λίθο ανάπτυξης της Arkelma - Η στρατηγική μας για την εταιρική κοινωνική ευθύνη εκφράζεται μέσω τριών ισχυρών δεσμεύσεων: καινοτόμες βιώσιμες λύσεις, υπεύθυνη διαχείριση των βιομηχανικών δραστηριοτήτων και ανοιχτό διάλογο και στενές σχέσεις με όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη. Υποστηρίζουμε από την προσοχή μας σε βασικά στοιχεία της καινοτομίας, της ασφάλειας, τον διάλογο με τους εργαζομένους και τη δημιουργία δυνατών σχέσεων στις κοινότητές μας, αυτή η στρατηγική αποσαφηνίζει και δίνει μεγαλύτερη σημασία στην εταιρική κοινωνική ευθύνη - δεσμεύσεις της εταιρείας και των υπαλλήλων μας-. Από τη δημιουργία της Arkelma το 2006, επιβεβαίωσαμε επανειλημμένα την πρόθεσή μας να είμαστε ο υπεύθυνος χημικός παραγωγός, ο οποίος στοχεύει υψηλότερα από ότι οι κανονιστικές απαιτήσεις για να είμαστε εναρμονισμένοι με τα πιο υψηλά παγκόσμια πρότυπα. Θα θυμάστε ότι τηρούμε την πρωτοβουλία Responsible Care® και το παγκόσμιο σύμφωνο U.N. των Ηνωμένων Εθνών των 17 Στόχων Βιώσιμης Ανάπτυξης (Sustainable Development Goals - SDGS) που είναι και η εταιρική κοινωνική στρατηγική μας. Χρησιμοποιούμε τα απαραίτητα μέσα για την επίτευξη των στόχων μας, μέσω μιας στρατηγικής καινοτομίας που επικεντρώνεται κυρίως στη βιωσιμότητα, τις προκλήσεις αυτής και την εισαγωγή προληπτικών προγραμμάτων. Ένας αριθμός συγκεκριμένων δεσμεύσεων υποστηρίζουν την εταιρική κοινωνική ευθύνη, σε τομείς όπως η καινοτομία, η ασφάλεια, η υγεία, το περιβάλλον και η ποιότητα, τα ανθρώπινα δικαιώματα, η επιχειρηματική δεοντολογία και ο αγώνας κατά της διαφθοράς.

ΈΧΟΥΜΕ ΤΟ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΣΥΜΦΩΝΟ U.N. ΤΩΝ ΗΝΩΜΕΝΩΝ ΕΘΝΩΝ, ΤΩΝ 17 ΣΤΟΧΩΝ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΩΣ ΠΟΛΙΚΟ ΑΣΤΕΡΑ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΚΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΜΑΣ!

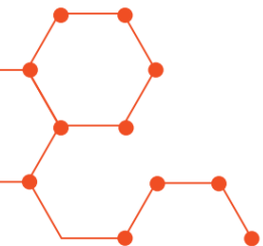
Ο Διάλογος με τους ενδιαφερομένους αποτελεί βασική εστίαση της εταιρικής κοινωνικής πολιτικής της Arkelma. Ποια είναι η προσέγγισή σας;

VD - Για εμάς είναι ζωτικής σημασίας. Δεν μπορούμε να δημιουργήσουμε βιώσιμη αξία για την κοινωνία εάν εμείς δεν ακούμε την κοινωνία. Αυτό είναι το δικό μας δυναμικό πρόγραμμα, εδώ και 15 χρόνια. Το πρόγραμμα Ground® προσρίζεται για (μέσω της προσέγγισής σε δήμους) μη κερδοσκοπικούς οργανισμούς, σχολεία και πανεπιστήμια και τους ανθρώπους που ζουν ή που εργάζονται κοντά στις περιοχές μας. Οι επιχειρηματικές μας μονάδες συνεχώς αλληλοεπιδρούν με τους πελάτες, τους προμηθευτές και επιχειρηματικούς εταίρους. Το 2016 διεξήγαμε τη δική μας πρώτη ανάλυση με τις προσδοκίες όλων των ενδιαφερομένων, τόσο εσωτερικών (εργαζόμενων και εκπροσώπων των εργαζομένων) όσο και εξωτερικών (πελάτες, προμηθευτές, ΜΚΟ, μέτοχοι, γείτονες, μέσα ενημέρωσης και ρυθμιστικές αρχές). Τα αποτελέσματα κατέδειξαν ισχυρή συμφωνία τόσο των εσωτερικών και εξωτερικών ενδιαφερομένων όσο και της Arkelma, για τα θέματα που θεωρούν σημαντικά και στα οποία δίνεται προτεραιότητα και από τα δύο μέρη. Εντοπίστηκαν σημεία που μπορούν να βελτιωθούν και προστέθηκαν νέοι στρατηγικοί στόχοι όπως για παράδειγμα η ποικιλομορφία. Ακολούθησε μια ετήσια πρωτοβουλία για διάλογο με μια ομάδα ενδιαφερομένων που είχε σημαντική επίδραση στον τρόπο σκέψης μας για την κοινωνική μας δέσμευση. Μια δεύτερη ανάλυση των σημαντικών σημείων ξεκίνησε το 2019, συμπεριλαμβανομένης μιας διευρυμένης ομάδας ενδιαφερομένων στους τρεις κύριους επιχειρηματικούς τομείς μας.

Μιλώντας για δείκτες, το Περιβαλλοντικό Αποτύπωμα με δείκτες απόδοσης (ΕΦΠΙ) έχει βελτιωθεί κατά πολύ στην Arkelma από το 2012.

VD - Ναι, είμαστε όλοι πραγματικά ευτυχείς για αυτό. Στο τέλος του 2018, τα επίπεδα εκπομπών αερίου του θερμοκηπίου μειώθηκαν κατά 54%, οι εκπομπές πτητικών οργανικών ενώσεων κατά 38%, η ζήτηση χημικού οξυγόνου κατά 41% και των καθαρών αγορών ενέργειας περισσότερο από 12% από τα επίπεδα του 2012 (βλέπε επόμενες σελίδες). Αυτά τα αποτελέσματα, προέρχονται από ενεργητικές πρωτοβουλίες που περιλαμβάνουν βέλτιστες πρακτικές, επενδύσεις και προγράμματα όπως τα Arkelenergy και Optim'Ο, που αντικατοπτρίζουν την ώριμη προσέγγιση της Arkelma στα περιβαλλοντικά θέματα - Έχουμε ήδη επιτύχει μερικούς από τους μακροπρόθεσμους στόχους του 2025! Θα συνεχίσουμε με την ίδια προσπάθεια, επικαιροποιώντας ορισμένους στόχους στους τρεις κύριους επιχειρηματικούς τομείς μας.



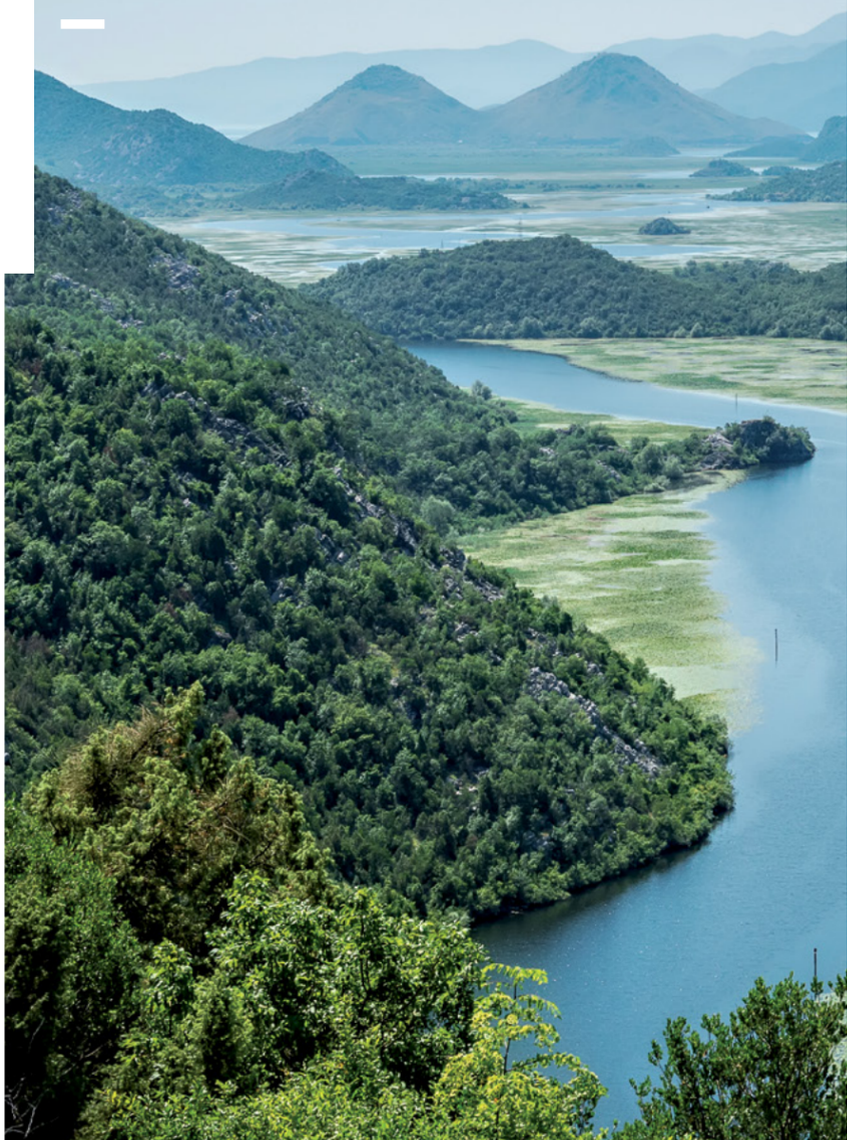


→ Το 2018 η Arkema ανέλαβε μια συστηματική αξιολόγηση των προϊόντων της και των λύσεων που προσφέρει σε σχέση με την εταιρική κοινωνική ευθύνη. Μπορείτε να μας πείτε περισσότερα γι' αυτό;

VD - Η Arkema προσφέρει ήδη ένα ευρύ φάσμα βιώσιμων λύσεων, μέσω της μακρόχρονης και καταξιωμένης επιλογής από τις έξι πλατφόρμες καινοτομίας. Η συστηματική αξιολόγηση που άρχισε το 2018 στοχεύει να πάρει μια όλο και πιο ενεργή προσέγγιση για τον καθορισμό και την κατεύθυνση των προϊόντων μας. Η ιδέα είναι, η αξιολόγηση των περιβαλλοντικών και κοινωνικών επιπτώσεων και τα οφέλη, οι δυνητικοί κίνδυνοι και τελικά, η συνεισφορά στην Βιώσιμη Ανάπτυξη των Ηνωμένων Εθνών για τα προϊόντα και τις εφαρμογές τους να γίνει με ολοκληρωμένο τρόπο στον κύκλο ζωής του προϊόντος, από την προμήθεια πρώτων υλών, τις διαδικασίες παραγωγής, τον τρόπο που χρησιμοποιούνται κατά την διάρκεια ζωής και το τέλος της ζωής τους (προϊόν και η εφαρμογή του). Η κυκλική οικονομία αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτής της προσέγγισης. Το 2018 συγκεντρώσαμε πιλοτικά τρεις επιχειρηματικές μονάδες (Ακρυλικά, Τεχνικά πολυμερή και την Bostik) για να εφαρμόσουμε τη μέθοδο αξιολόγησης, η οποία συντάσσεται με τις κατευθυντήριες γραμμές του κλάδου, όπως αυτές περιγράφονται στο WBCSD1. Πρόκειται για ένα μακροπρόθεσμο έργο που υποστηρίζεται από την διοίκηση της εταιρίας και επωφελείται από την συμμετοχή των επιχειρηματικών μονάδων. Κατά συνέπεια, το 2019 και το 2020, σχεδιάζουμε να καλύψουμε τα περισσότερα προϊόντα και λύσεις που διαθέτουμε. Εκτός αυτού, η αξιολόγηση δεν είναι στόχος. Αυτό που μετράει πραγματικά είναι η διαχείριση του χαρτοφυλακίου και της βιώσιμης στρατηγικής ανάπτυξης που δημιουργήθηκε από την Arkema και των εταίρων της στους τρεις κύριους επιχειρηματικούς τομείς μας.

1. WBCSD: World Business Council for Sustainable Development

BOSTIK ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΣΤΙΣ ΒΙΩΣΙΜΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ



ΟΙ ΔΕΣΜΕΥΣΕΙΣ ΜΑΣ ΣΤΟΧΕΥΟΥΝ ΣΕ 4 ΒΑΣΙΚΟΥΣ ΑΞΟΝΕΣ:

Η Bostik δεσμεύεται

1 - Περιβάλλον

Όταν εξελίσσουμε νέα προϊόντα, δίνουμε προτεραιότητα στο να προσφέρουμε στην αγορά λύσεις φιλικές προς το περιβάλλον. Μπορούμε να παρακολουθήσουμε και να αξιολογήσουμε το αποτύπωμα άνθρακα, την κατανάλωση νερού και τα απόβλητα των προϊόντων μας. Η Bostik είναι μεταξύ των πρώτων βιομηχανιών που ξεκίνησε να παράγει τη δική της Ανάλυση Κύκλου Ζωής (LCA) καθώς και να παρέχει περιβαλλοντική δήλωση προϊόντος (EPD). Το περιβαλλοντικό και υγειονομικό σύστημα της Bostik χρησιμοποιείται για την αξιολόγηση κάθε έργου, για τη συμβολή στην πράσινη αξιολόγηση κτιρίων και για την οικολογική διαδικασία επισημάνσης.

2 - Υγεία

Μας ενδιαφέρει η υγεία και η ασφάλεια των εφαρμοστών που δουλεύουν με τα προϊόντα μας και η υγεία των καταναλωτών. Στόχος είναι να αναπτυχθούν οι ασφαλέστερες λύσεις για τη βελτίωση της εσωτερικής ποιότητας του αέρα στα κτίρια και να αφαιρεθούν όλες οι επικίνδυνες πρώτες ύλες από τα προϊόντα μας.

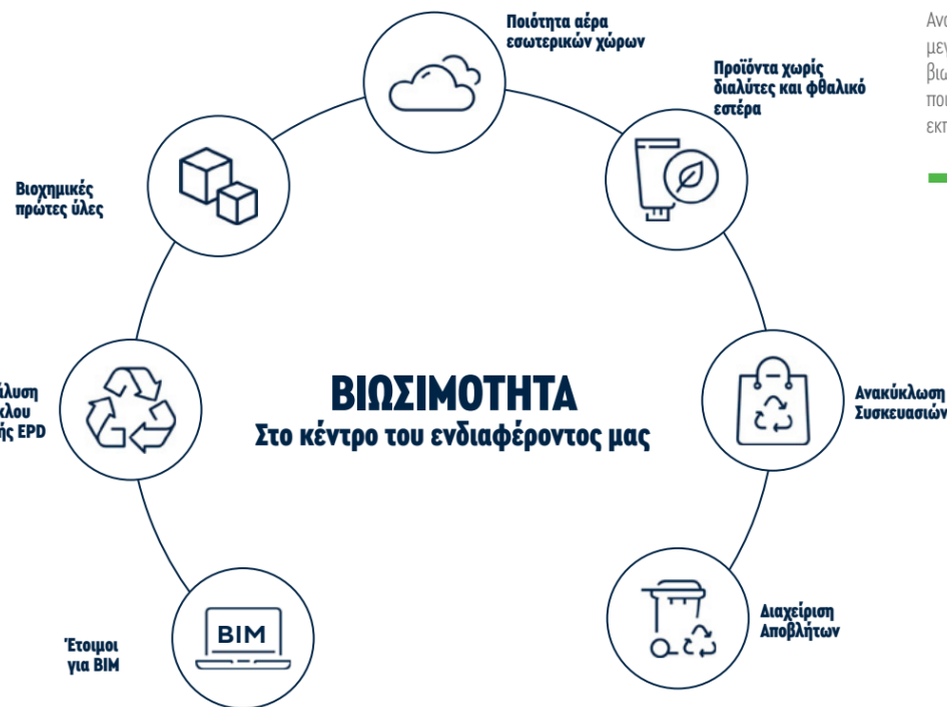
3 - Άνεση

Σχεδιάζουμε καινοτόμες λύσεις για τη βελτίωση της ποιότητας ζωής του καταναλωτή αλλά και για να διευκολύνουμε τον τεχνίτη μειώνοντας τις δυσκολίες που αντιμετωπίζει. Πιστεύουμε ότι είναι σημαντικό να εξελίξουμε προϊόντα που είναι εύκολα στη χρήση, απλά στην εφαρμογή, και αποτελεσματικά.

4 - Ανθεκτικότητα

Αναπτύσσουμε και κατασκευάζουμε προϊόντα με μεγάλη διάρκεια, υψηλής απόδοσης που βοηθούν στη βιωσιμότητα των κτιρίων. Παρέχουμε πάντα υψηλή ποιότητα, πατενταρισμένα και πιστοποιημένα προϊόντα εκπληρώνοντας έτσι τις απαιτήσεις της αγοράς.

BREEAM®



Η BOSTIK ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΗΝ BIMOBJECT, ΤΗΝ ΚΟΡΥΦΑΙΑ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ BIM ΣΤΟΝ ΚΟΣΜΟ, ΠΑΡΕΧΕΙ ΣΤΟΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΚΛΑΔΟ ΜΙΑ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ. ΑΥΤΑ ΤΑ ΨΗΦΙΑΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΤΗΣ BOSTIK ΜΑΖΙ ΜΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΜΠΟΡΟΥΝ ΕΥΚΟΛΑ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΑΠΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΣ ΣΕ 3D ΣΧΕΔΙΑ.

368 000
αντικείμενα

33 M
downloads

1 300
κατασκευαστές

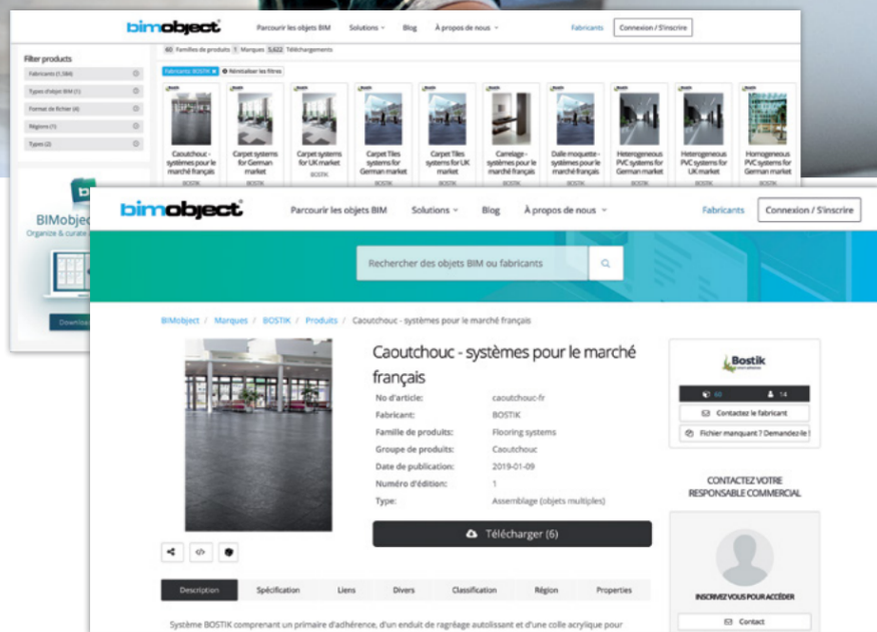
400 K
χρήστες

Τι είναι το BIM ?

Μια ολοκληρωμένη ψηφιακή αναπαράσταση των φυσικών και λειτουργικών χαρακτηριστικών μιας υποδομής.
Ένα μοντέλο BIM αποτελεί μια πηγή πληροφοριών για ένα κτίριο - υποδομή, δημιουργώντας έτσι μια αξιόπιστη βάση για λήψη βελτιωμένων αποφάσεων σε όλο τον κύκλο ζωής, που είναι διαθέσιμη από τα πιο πρώιμα στάδια της σχεδιαστικής σύλληψης έως την κατεδάφιση. Το BIM επιτρέπει σε όλους τους συντελεστές να σχεδιάσουν, να οραματιστούν, να προσομοιώσουν και να επικοινωνούν κατά τη διάρκεια του κύκλου ζωής του κτιρίου

Η BOSTIK ΕΙΣΕΡΧΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΠΟΧΗ ΤΟΥ BUILDING INFORMATION MODELLING

ΜΕ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ
ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΤΩΝ
ΠΙΟ ΣΗΜΑΝΤΙΚΩΝ
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ.



ΠΙΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

Να γίνεται καλύτερα

- Ένδον-λειτουργικότητα μεταξύ των διαφόρων φορέων (οργάνωση).
- Δεδομένα διαθέσιμα, αξιόπιστα και σχετικά.

Να γίνεται γρηγορότερα

- Όλα τα αντικείμενα διαθέσιμα σε μια ψηφιακή πλατφόρμα.
- Δεν απαιτείται καμία επεξεργασία των πληροφοριών.

Να γίνεται οικονομικότερα

- Το κόστος της χαμηλής ποιότητας υπολογίζεται σε 40 € / τ.μ. ή 15 δις € / έτος (Γαλλία) και 53 € / m² (ΗΠΑ) λόγω της οργάνωσης, της εισαγωγής δεδομένων και του χρόνου κατασκευής.

BIM!

bang!

« ΔΙΑΘΕΤΟΝΤΑΣ ΤΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΜΑΣ ΚΑΙ ΨΗΦΙΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΙΣ ΛΥΣΕΙΣ ΜΑΣ ΣΕ 3D BIM ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΜΑΣ ΒΟΗΘΑΕΙ ΝΑ ΕΧΟΥΜΕ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΘΕΣΗ ΣΤΑ ΕΡΓΑ »

Η Bostik συνεισφέρει στο BIM ψηφιοποιώντας την προετοιμασία δαπέδων, τα μαλακά δάπεδα και τις κόλλες πλακιδίων με σκοπό να ενσωματωθούν όλες οι εργασίες πατωμάτων στο 3D σχέδιο ενός κτιρίου.

Καλύτερος συντονισμός μεταξύ των διάφορων επαγγελματιών, μείωση των καθυστερήσεων, οικονομική βελτιστοποίηση, λειτουργία και συντήρηση των κτιρίων με βάθος χρόνου, έλεγχο περιβαλλοντικών κανονισμών και συμμόρφωση προςβασιμότητας ... Το BIM χρησιμοποιείται όλο και περισσότερο από ειδικούς που θεωρούν αυτή την διαδικασία ως μια πραγματική καινοτομία στον τρόπο σχεδιασμού ενός κτιρίου.

61 συστήματα και 36 προϊόντα διαθέσιμα.

Σε συνεργασία με την bimobject, την κορυφαία πλατφόρμα περιεχομένου BIM, η Bostik έχει ενσωματώσει δυο προϊοντικές κατηγορίες ως "BIM Αντικείμενα", τα οποία συμπεριλαμβάνουν μοντέλα για την προετοιμασία υποστρώματος, κόλλες πλακιδίων και συγκολλητικά για μαλακά δάπεδα. Η εταιρεία μοιράζεται τα σημαντικά δεδομένα, όπως περιβαλλοντικές επιδόσεις, διαστάσεις, εφαρμογές, βήματα επεξεργασίας, ποσότητες και συγκεκριμένες πληροφορίες προϊόντος. Αυτά τα αντικείμενα μπορούν να ενσωματωθούν στα αρχικά στάδια σχεδιασμού του έργου προκειμένου να γίνουν απλούστερα και να βελτιωθούν οι συνεργασίες μεταξύ των διαφορετικών εμπλεκόμενων σε κάθε βήμα της κατασκευής και συντήρησης του κτιρίου.



Tutorial video on YouTube



ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα
www.bimobject.com



OCTAVI MIR
Διευθύνων Σύμβουλος Bostik Ισπανίας και Αρχιτέκτονας



Η ΜΕΓΑΛΗ ΜΑΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΤΟΣΟ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΟΣΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΔΟΜΗ ΚΑΙ ΤΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΩΝ, ΜΑΣ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΟΥΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΣΔΟΚΙΕΣ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΚΑΙ ΜΟΝΙΜΩΣ ΝΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΟΥΜΕ ΜΕ ΝΕΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΚΑΝΟΥΝ ΠΙΟ ΕΥΚΟΛΗ ΤΗ ΖΩΗ ΤΩΝ ΕΦΑΡΜΟΣΤΩΝ, ΤΕΧΝΙΚΩΝ, ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ.



ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

ΚΑΤΑ ΤΟΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΝΕΩΝ ΛΥΣΕΩΝ, ΕΠΙΚΕΝΤΡΩΝΟΜΑΣΤΕ ΣΕ 4 ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥΣ:

Η ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΟΔΗΓΕΙ ΣΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΕΞΥΠΝΩΝ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ. ΟΙ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΕΣ ΜΑΣ ΧΡΕΙΑΖΟΝΤΑΙ ΠΟΛΥ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΑΠΟ ΤΟ ΝΑ ΚΟΛΛΑΝΕ ΑΠΛΑ ΠΡΑΓΜΑΤΑ ΜΕΤΑΞΥ ΤΟΥΣ.

ΑΣΦΑΛΕΣΤΕΡΑ Είναι ασφαλή στη χρήση & καλύτερα για το περιβάλλον	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΑ Μειώνουν το κόστος χρήσης και βελτιώνουν την παραγωγικότητα
ΕΥΕΛΙΚΤΑ Προσαρμόζονται σε διαφορετικές επιφάνειες και υλικά	ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΝΟΝΤΑΙ Συνδυάζουν συγκολλητικές ιδιότητες με επιπλέον λειτουργικότητες

ΣΥΝΕΙΣΦΕΡΟΥΜΕ ΚΑΙ ΕΠΩΦΕΛΟΥΜΑΣΤΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΤΗΣ ΑΡΚΕΜΑ ΣΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΧΗΜΙΚΑ



ARKEMA

Επενδύει ~3% από τις πωλήσεις του Ομίλου σε R&D

244 διπλώματα ευρεσιτεχνίας το 2018

1600 ερευνητές

60 R&D συνεργασίες

TOP 100 GLOBAL INNOVATOR
Clarivate Analytics

BOSTIK ECO+ ΓΚΑΜΑ

ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΜΙΑ ΖΩΗ

Η δουλειά μας είναι πολύ περισσότερο από το να κολλάμε απλά πράγματα μεταξύ τους. Για πάνω από έναν αιώνα, έχουμε **αναπτύξει έξυπνες λύσεις** που αγγίζουν και βελτιώνουν την καθημερινή ζωή των ανθρώπων.

Στη Bostik, φανταζόμαστε ένα ευρύ φάσμα προϊόντων και λύσεων που **κάνουν τον κόσμο μας ασφαλέστερο, πιο ευέλικτο, αποτελεσματικό και που ανταποκρίνεται στις δυναμικές προκλήσεις του περιβάλλοντός μας.**

Εφαρμόζουμε καινοτόμες τεχνολογίες ώστε να συμμορφωνόμαστε με τους κανονισμούς, να προάγουμε την αειφορία και να αντιμετωπίζουμε τις **περιβαλλοντικές προκλήσεις.**

Παραμένουμε δεσμευμένοι να παρέχουμε ασφαλέστερες λύσεις που συμμορφώνονται με αυστηρά πρότυπα ασφαλείας για την εξασφάλιση της υγείας και της ευημερίας αυτών που τα παράγουν, τα εφαρμόζουν και γενικά επωφελούνται από τις έξυπνες λύσεις μας.

Όταν χρησιμοποιούνται ως μέρος ενός ολοκληρωμένου συστήματος, οι έξυπνες λύσεις μας **επιτρέπουν στους πελάτες** και τους χρήστες **να επιτύχουν το υψηλότερο επίπεδο απόδοσης και ποιότητας.**

Παγκόσμια πρωτοπορία: Προϊοντικές λύσεις βασισμένες **σε οργανικά ανανεώσιμες πρώτες ύλες.**

ECO+

Συστήματα **φιλικά προς το περιβάλλον**, προσαρμοσμένα στον **πελάτη** για λύσεις σε εφαρμογές μαλακών και σκληρών δαπέδων βασισμένες σε **οργανικά ανανεώσιμες πρώτες ύλες.** Προσφέρουν καλύτερη βάση για περισσότερα κέρδη (+)



Βιολογικές πρώτες ύλες

Έως και 50% βιολογικά
Εξωτερική πιστοποίηση DIN
Αυξανόμενη ζήτηση
Ειδικά για δημόσια έργα
σχολεία, νοσοκομεία, παιδικές σχολές.



Ανακυκλωμένη συσκευασία

100% ανακυκλωμένο πλαστικό
30% λιγότερες εκπομπές CO2
Αυξανόμενη ζήτηση
Ασημί-γκρι κάδοι.



Συσκευασίες αλουμινίου

Παράταση διάρκειας ζωής μέχρι και 18 μήνες. Σχεδόν αεροστεγές κλείσιμο. Τέλειο άδειασμα. Καθαρές και εύκολες στη χρήση.





ΤΟ ΠΟΡΤΡΑΙΤΟ ΕΝΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η BOSTIK ΕΧΕΙ ΑΝΑΠΤΥΞΕΙ ΜΙΑ ΜΟΝΑΔΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ

TECHNIS R



TECHNIS



Εθνικό Κέντρο Χάντμπολ Γαλλία (94)

Έργο: **Vinci**
Εταιρεία: **Piazza (59)**
Κάλυψη: **Gerflor**



Bostik chape TECHNIS

Το γνώριζες;

Η τσιμεντοκονίες TECHNIS της BOSTIK διαθέτουν αποκλειστική τεχνολογία με ειδικό πολυμερές.

- Για όλους τους τύπους χώρων και δαπέδων
- 500μ² σε μια εφαρμογή, χωρίς αρμούς
- Πολύ γρήγορη ωρίμανση
- Επικάλυψη μετά από 7 ημέρες
- Δεν χρειάζονται λείανση
- Δεν χρειάζονται οδηγούς
- Πρόωρη βατότητα πριν την πλήρη ωρίμανση
- Κατάλληλες για ενδοδαπέδια θέρμανση
- Τέλειο ομαλό φινιρίσμα

24
φορτηγά

172 m³
κονίαμα

2 μέρες

3000 m²
Αυτό-επιπεδούμενο κονίαμα

70 mm
πάχος



ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ:

ΟΙ «ΡΙΖΕΣ» ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ ΔΑΠΕΔΩΝ!

Η ΣΩΣΤΗ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ!

Κατά την τοποθέτηση ενός δαπέδου, όποιες κατηγορίας και εάν είναι, η προετοιμασία του υποστρώματος είναι το πιο σημαντικό βήμα. Η επιφάνεια πρέπει να είναι λεία, στερεά και στεγνή. Εάν δεν προετοιμασθεί σωστά, μπορεί να προκληθεί σοβαρή ζημιά στο δάπεδο μετά από κάποιο χρονικό διάστημα. Η Bostik παρέχει αξιόπιστα και αποδεδειγμένα συστήματα για την εξασφάλιση του σωστού αποτελέσματος στα έργα.

ΔΕΙΤΕ ΟΛΗ
ΤΗΝ ΣΕΙΡΑ:
RENO
HYTEC
GRIP
SL
TECHNIS



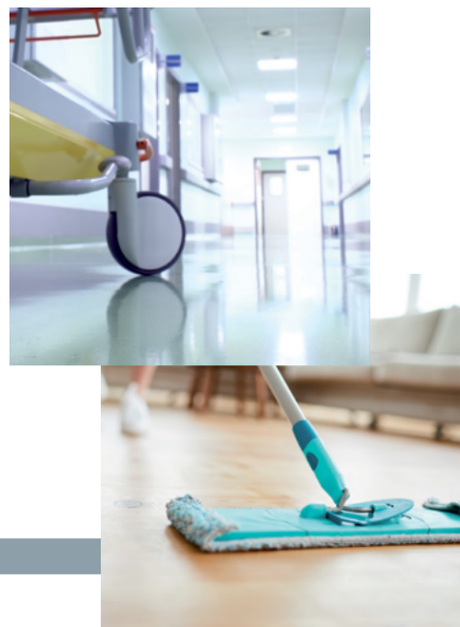
ΙΣΧΥΡΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ ΚΑΛΥΤΕΡΗ ΖΩΗ!

ΟΙ 5 ΛΟΓΟΙ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΟΠΟΙΟΥΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΤΑ ΔΑΠΕΔΑ ΚΟΛΛΗΤΑ:

1

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΤΟΝ ΧΡΟΝΟ

Όταν τα δάπεδα είναι κολλητά, έχουν πολύ μεγαλύτερη διάρκεια ζωής και είναι περισσότερο ανθεκτικά στις καταπονήσεις που υπόκεινται από: κυκλοφορία, έπιπλα, καθαρισμό κλπ.



3

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Αποφυγή κινδύνου να ανασκωθούν τα δάπεδα (κυματισμός) λόγω διαστολής ή υγρασίας ή να σχηματίσουν πτυχές και να προκαλέσουν ατυχήματα. Σε περίπτωση πυρκαγιάς δεν υπάρχει κίνδυνος το παρκέ λόγω διαστολής να φράξει πόρτες και εξόδους.



2

ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΟΡΥΒΩΝ & ΑΝΕΣΗ

Η συγκόλληση δεν επιτρέπει τη μετάδοση θορύβων σε άλλα δωμάτια και ορόφους κάτω από το δάπεδο. Μειώνει σημαντικά την διάδοση κτυπογενών θορύβων με πολλά ντεσιμπέλ.



5

ΑΙΣΘΗΤΙΚΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ

Το αποτέλεσμα είναι πολύ καλύτερο, άψογο, χωρίς κενά, τρύπες ή ανάγλυφα. Δίνει επιλογές στην εφαρμογή πολλών πιθανών υλικών που γίνονται μόνο κολλητά!

4

ΥΓΙΕΙΝΗ

Τα πλωτά δάπεδα αφήνουν κενό μεταξύ του υποστρώματος και του δαπέδου. Το κενό αυτό γεμίζει σκόνης και γίνεται καταφύγιο για βακτήρια και ακάρεα.



ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΟΦΕΛΗ
www.bostik.com



LVT

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΤΕ,
ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΤΕ,
ΤΕΛΕΙΩΣΑΤΕ!

Η ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ
ΔΑΠΕΔΟΥ LVT ΕΙΝΑΙ
ΕΥΚΟΛΗ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ
ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΣ ΚΑΙ ΤΟ
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΕΙΝΑΙ
ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΟ ΕΦΟΣΟΝ
ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΜΕ ΤΑ
ΣΩΣΤΑ ΥΛΙΚΑ

ΠΡΩΤΑ ΑΠΟ ΟΛΑ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ Η ΣΩΣΤΗ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ.

Όπως και με κάθε δάπεδο, το υπόστρωμα πρέπει να είναι τέλεια επίπεδο και ομαλό. Η εφαρμογή μιας αυτοεπιπεδούμενης κονίας είναι υποχρεωτική! Εάν παραλείψετε αυτό το βήμα της προετοιμασίας του υποστρώματος θα δείτε όλες τις ατέλειες του να εμφανίζονται στο δάπεδο. Ακόμη και σε νέα κτίρια, τις περισσότερες φορές η πλάκα ή τα γεμιστικά έχουν ανωμαλίες και είναι βρώμικα.

ΜΕΤΑ ΕΡΧΕΤΑΙ Η ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ!

Για μακροχρόνια καλά αποτελέσματα και τέλειο φινιρίσμα, το LVT πρέπει να εφαρμοστεί με το κατάλληλο συγκολλητικό. Οι διαστάσεις του LVT αλλάζουν λόγω των επιπτώσεων της θερμοκρασίας ή το επίπεδο υγρασίας στο χώρο. Είναι πολύ σημαντικό να χρησιμοποιήσετε ένα υψηλής απόδοσης συγκολλητικό για να απορροφήσει οποιαδήποτε κίνηση του LVT ή τη διακύμανση της διάστασής του. Το αποτέλεσμα από την εφαρμογή με λάθος συγκολλητικά είναι ο κίνδυνος δημιουργίας κενών μεταξύ των τεμαχίων ή κυματισμό στο δάπεδο! Κατά την τοποθέτηση, όταν τα τεμάχια τοποθετηθούν και ευθυγραμμιστούν, θα πρέπει να μην πατηθούν και μετακινηθούν μέχρι την πλήρη ωρίμανση του συγκολλητικού.

Τα συγκολλητικά που χρησιμοποιούνται για τη συγκόλληση του LVT πρέπει να έχουν 3 κύρια χαρακτηριστικά:

- Υψηλή τελική συγκόλληση
- Γρήγορη προσαρμογή σε πρόωρες αντοχές
- Υψηλή αρχική συγκράτηση

ΔΕΙΤΕ ΤΑ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ
ΤΗΣ BOSTIK
ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ LVT :



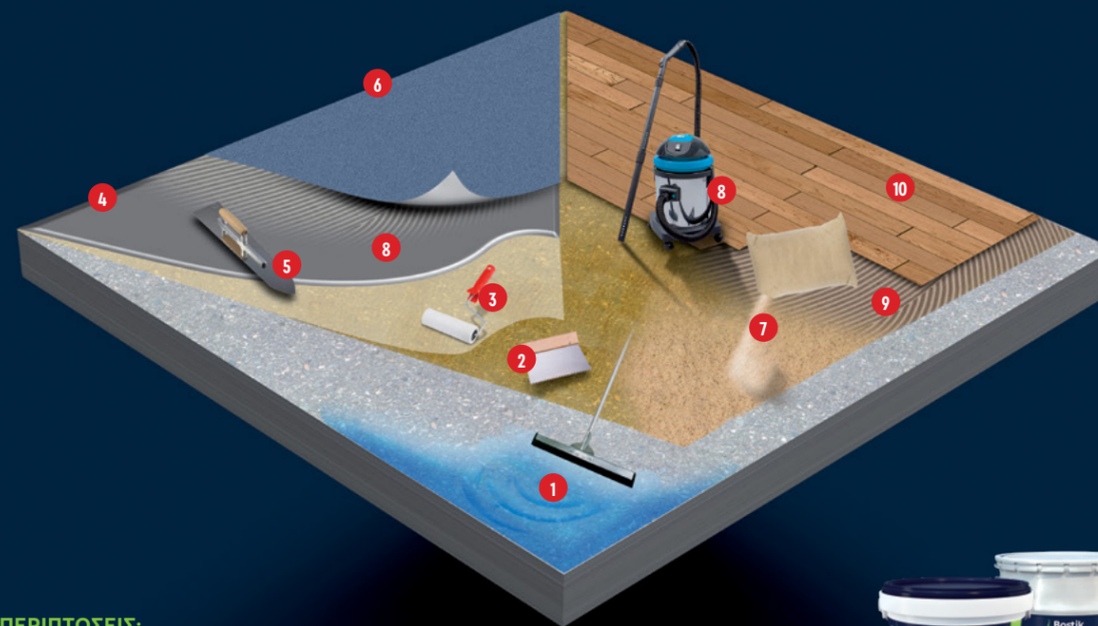
**ΜΗΝ ΑΦΗΣΤΕ ΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ
ΝΑ ΚΑΤΑΣΤΡΕΨΕΙ ΤΑ ΔΑΠΕΔΑ ΣΑΣ!**
HYTEC : ΦΡΑΓΜΑΤΑ ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ
ΓΙΑ ΝΑ ΔΙΑΦΥΛΑΞΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΑΣ.

ΣΥΣΤΗΜΑ :

- HYTEC E336 XTREM
- GRIP A336 XPRESS

SYSTEM 336, Η ΑΠΟΛΥΤΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ!

2 συστατικών φράγμα ανοδικής υγρασίας + ειδικό αστάρι
Χωρίς όρια : μπλοκάρει οποιοδήποτε ποσοστό υγρασίας στο δάπεδο ακόμα και ανοδικής



2 ΚΥΡΙΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ:

- Πλάκα σε απευθείας επαφή με το έδαφος που εκτίθεται σε φυσική ανερχόμενη υγρασία.
- Νέα κτίρια με πρώιμα γεμιστικά δαπέδων που δεν έχουν προλάβει να στεγνώσουν. (υπολειμματική υγρασία)



ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Διάφορα υποστρώματα:

- Πλάκα σκυροδέματος
- Τσιμεντοειδή γεμιστικά (κονίες)
- Υπάρχοντα κεραμικά πλακίδια
- Μεταλλικές επιφάνειες

Κατάλληλο για όλες τις εγκαταστάσεις



HYTEC A370 RAPID

Ο άλλος γρήγορος και εύκολος τρόπος για να μπλοκαρισθεί η υπολειμματική υγρασία. Έτοιμο προς χρήση, ενός συστατικού, φράγμα ανοδικής υγρασίας υδατικής βάσης. Εξελίχθηκε για να μπλοκάρει την υπολειμματική υγρασία στα τσιμεντοειδή υποστρώματα.

Εφαρμογή του ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ 336 σε υγρά υποστρώματα πριν την εγκατάσταση μαλακού δαπέδου:

- 1 Αφαιρέστε το υπολειμματικό νερό χρησιμοποιώντας ένα λάστιχο-σκούπα αποστράγγισης νερού
- 2 Εφαρμόστε το HYTEC E336 XTREM χρησιμοποιώντας την κατάλληλη οδοντωτή σπάτουλα
- 3 Εφαρμόστε το GRIP A936 XPRESS με ένα ρολλό πάνω στην πολυμεριωμένη επιφάνεια του HYTEC E336 XTREM
- 4 Εφαρμόστε μια από τις αυτοεπιπεδούμενες κονίες για να ομαλοποιήσετε το υπόστρωμα
- 5 Εφαρμόστε το κατάλληλο συγκολλητικό Bostik αναλόγως το μαλακό δάπεδο
- 6 Τοποθετήστε το μαλακό δάπεδο

Εφαρμογή του HYTEC E336 XTREM σε υγρά υποστρώματα πριν την εγκατάσταση ξύλινου δαπέδου:

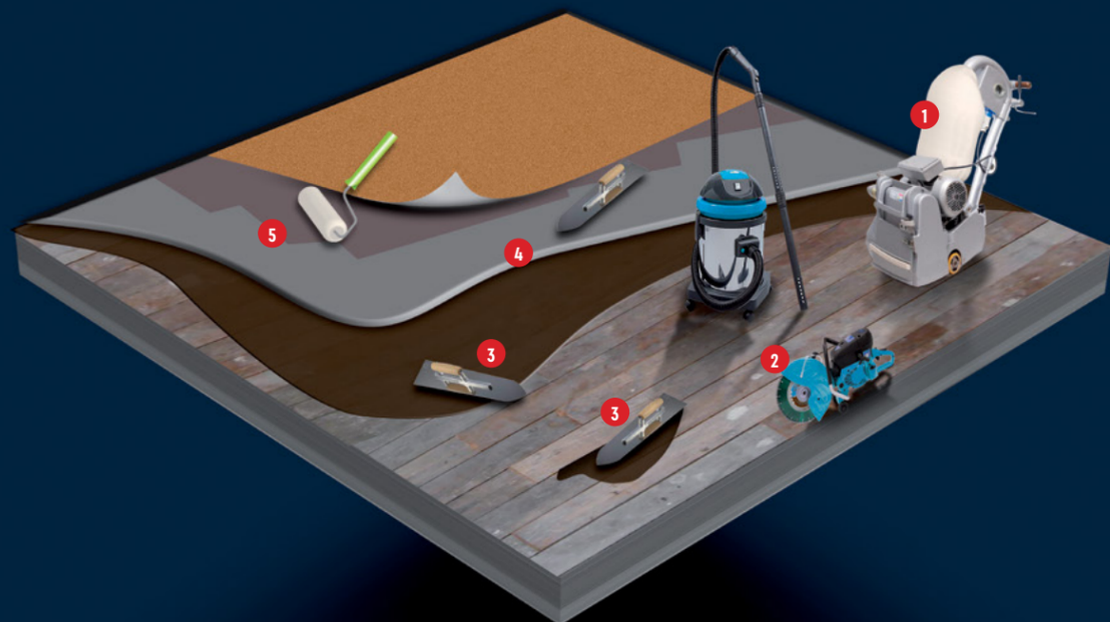
- 1 Αφαιρέστε το υπολειμματικό νερό χρησιμοποιώντας ένα λάστιχο-σκούπα αποστράγγισης νερού
- 2 Εφαρμόστε το HYTEC E336 XTREM χρησιμοποιώντας την κατάλληλη οδοντωτή σπάτουλα
- 7 Κάντε επίταση με χαλαζακή άμμο πάνω στην φρέσκια ρητίνη
- 8 Απομακρύνετε με ηλεκτρική σκούπα το υπόλοιπο της χαλαζακής άμμου μετά από 24 ώρες
- 9 Εφαρμόστε το κατάλληλο συγκολλητικό Bostik αναλόγως το ξύλινο δάπεδο
- 10 Τοποθετήστε το ξύλινο πάτωμα

ΚΑΝΤΕ ΤΟ ΠΑΛΑΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ! ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΤΕ ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΠΑΛΙΑ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ Ή ΠΑΡΚΕ

ΣΥΣΤΗΜΑ :

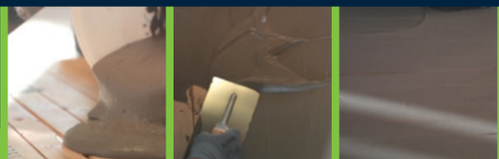
- GRIP X910 FILL&WOOD
- SL C780 FLEX or SL C750 POLYRAG

2 ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΕΙΔΙΚΟ PRIMER για την προεργασία ξύλινων πατωμάτων, παρκέ, ξυλείας, μορισσανιδών και κόντρα πλακέ, πριν από την εφαρμογή μιας από τις αυτοεπιπεδούμενες κονίες ενισχυμένες με συνθετικές ίνες. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σε παλαιά κεραμικά πλακίδια ή πλακίδια βινυλίου.



ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- 1 Αφαιρέστε το υπάρχον κερύ ή βερνίκι από το ξύλινο πάτωμα χρησιμοποιώντας ένα τριβείο
- 2 Δημιουργήστε ένα κενό ανάμεσα στον τοίχο και το ξύλινο πάτωμα τουλάχιστον 5 mm, επιτρέποντας έτσι τον εξαερισμό της κάτω πλευράς
- 3 Αναμείξτε αργά τα 2 συστατικά του GRIP X910 FILL & WOOD (σκόνη με ρητίνη, όχι μεγαλύτερη από 500 σ.α.λ.) και στη συνέχεια εφαρμόστε απευθείας το μείγμα σε ολόκληρη την επιφάνεια με μία σπάτουλα ταπαμαλά
- 4 Εφαρμόστε μία από τις ειδικές ενισχυμένες με ίνες αυτοεπιπεδούμενες κονίες για την ομαλοποίηση της επιφάνειας
- 5 Τοποθετήστε την επένδυση δαπέδου χρησιμοποιώντας την κατάλληλη κόλλα Bostik



Εγκατάσταση

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΑΖΙ ΜΑΣ!

Για περισσότερες λεπτομέρειες ή συγκεκριμένες ερωτήσεις, οι ειδικοί της Bostik είναι έτοιμοι να σας βοηθήσουν με τις σωστές οδηγίες μέσω τηλεφώνου ή απευθείας στο εργοτάξιο!



Εγκατάσταση

ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΑΛΑΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

STIX

/ Συγκολλητικά για όλων των τύπων μαλακά δάπεδα

FIX

/ Μαγνητικά συγκολλητικά

CONTACT

/ Συγκολλητικά επαφής



WEB APP

Βρείτε εύκολα το προϊόν που ψάχνετε
flooring.bostik.com

/ STIX

LVT
RUBBER
LINOLEUM



ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ
ΓΙΑ ΜΑΛΑΚΑ
ΔΑΠΕΔΑ

the Hero

STIX A790 ELASTIC ECO+

ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΜΑΛΑΚΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ

Υδατικής βάσης ακρυλικών διασπορών συγκολλητικό για δάπεδα LVT. Κατάλληλο για ομοιογενή και ετερογενή δάπεδα PVC (φύλλα και κεραμίδια), δάπεδα βινυλίου, δάπεδα καουτσούκ (πάχους έως και 4 mm), δάπεδα λινολεύμ, δάπεδα φελού με υπόστρωμα PVC, δάπεδα PVC.

- ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ
- ΥΨΗΛΗ ΑΡΧΙΚΗ ΠΡΟΣΦΥΣΗ
- ΥΨΗΛΗ ΔΙΑΤΜΗΤΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος αναμονής: 10 λεπτά
- Χρόνος επίστρωσης: περίπου έως 20 λεπτά
- Εφαρμόστε πίεση στο πάτωμα για δεύτερη φορά μετά από 40 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Κατανάλωση: 320-360 gr/m²





STIX A800 PREMIUM

ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ
ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΜΑΛΑΚΩΝ
ΔΑΠΕΔΩΝ

Πολύ υψηλής απόδοσης ακρυλικό συγκολλητικό για τοποθέτηση μαλακών επενδύσεων δαπέδου όπως: LVT, καουτσούκ, ομοιογενές και ετερογενές PVC (πλακίδια ή λωρίδες), λωρίδες λινoleum, ημι-εύκαμπτα πλακάκια. Κατάλληλο για εφαρμογές σε οικιακά και εμπορικά έργα.

- ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ LVT ΚΑΙ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ
- ΜΙΚΡΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΣΤΕΓΝΩΜΑΤΟΣ
- ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ ΜΕΓΑΛΗ ΒΑΤΟΤΗΤΑ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος αναμονής: PVC 10-15 λεπτά, καουτσούκ 5 λεπτά (εφαρμογή σε φρέσκο υπόστρωμα)
- Ανοιχτός χρόνος: PVC 60 λεπτά- καουτσούκ 30 λεπτά
- Βατότητα: 12 ώρες
- Χρόνος βατότητας: 12 ώρες
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Κατανάλωση: 250-400 gr/m²



STIX A550 POWER ELASTIC

ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΑΛΑΚΑ
ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ ΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Υδατικής βάσης ακρυλικών διασπορών συγκολλητικό για δάπεδα LVT. Κατάλληλο για ομοιογενή και ετερογενή δάπεδα PVC (φύλλα και κεραμίδια), δάπεδα βινυλίου, δάπεδα καουτσούκ (πάχους έως και 4 mm), δάπεδα λινoleum, δάπεδα φελού με υπόστρωμα PVC, δάπεδα PVC.

- ΥΨΗΛΗ ΑΡΧΙΚΗ ΠΡΟΣΦΥΣΗ
- ΜΙΚΡΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ
- ΥΨΗΛΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΤΩΝ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος αναμονής: 10 λεπτά
- Χρόνος επίστρωσης: περίπου έως 20 λεπτά
- Εφαρμόστε πίεση στο πάτωμα για δεύτερη φορά μετά από 40 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Κατανάλωση: 320-360 gr/m²



/ STIX

MULTI
PURPOSE
VINYL



STIX A300 MULTI FLOOR

ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ
ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΔΑΠΕΔΩΝ PVC
ΚΑΙ ΓΙΑ ΗΧΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ
ΔΑΠΕΔΑ

Πολυχρηστικό συγκολλητικό ακρυλικής διασποράς για μαλακά δάπεδα όπως: Ομοιογενή και ετερογενή PVC, μοκέτα με οποιουδήποτε τύπου υπόστρωμα, μοκέτες φυσικών ινών. Κατάλληλο για εφαρμογή επενδύσεων PVC σε δάπεδα και τοίχους ντους. Δάπεδα λινoleum, ηχοαπορροφητικά χαλάκια από καουτσούκ, ηχοαπορροφητικά πάνελ τοίχου. Για κατοικίες και εμπορικά έργα.

- ΜΕΓΑΛΟΣ ΑΝΟΙΧΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ
- ΓΡΗΓΟΡΗ ΚΑΙ ΙΣΧΥΡΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
- ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος αναμονής: 10-15 λεπτά
- Ανοιχτός χρόνος: 50-60 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Κατανάλωση: 320-650 gr/m²



N°2690



STIX A200 MULTI VINYL
ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ
ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
ΓΙΑ ΜΑΛΑΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

Κατάλληλο για: ομοιογενή και ετερογενή PVC φύλλα και πλάκες, επενδύσεις φελού με υπόστρωμα PVC, ταπεταρίες βινυλίου, ημιεύκαμπτα πλακίδια, μοκέτες με κάθε τύπου υπόστρωμα. Για δάπεδα με διάφορα υποστρώματα, μοκέτες Non-Woven καθώς και μοκέτες ψάθας (cocoput & sisal), δάπεδα πολυπροπυλενίου κλπ. Για κατοικίες και εμπορικά έργα.

- ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΔΑΠΕΔΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗ
- ΠΟΛΥ ΑΝΕΚΤΙΚΗ ΣΕ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
- ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ PVC ΣΕ PVC
- ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΟΝ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΤΗ ΔΑΠΕΔΩΝ PVC

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος αναμονής: 10-15 λεπτά
- Ανοιχτός χρόνος: 40-55 λεπτά
- Πλήρης ωρίμανση: 48 ώρες
- Κατανάλωση: 200-350gr/m²





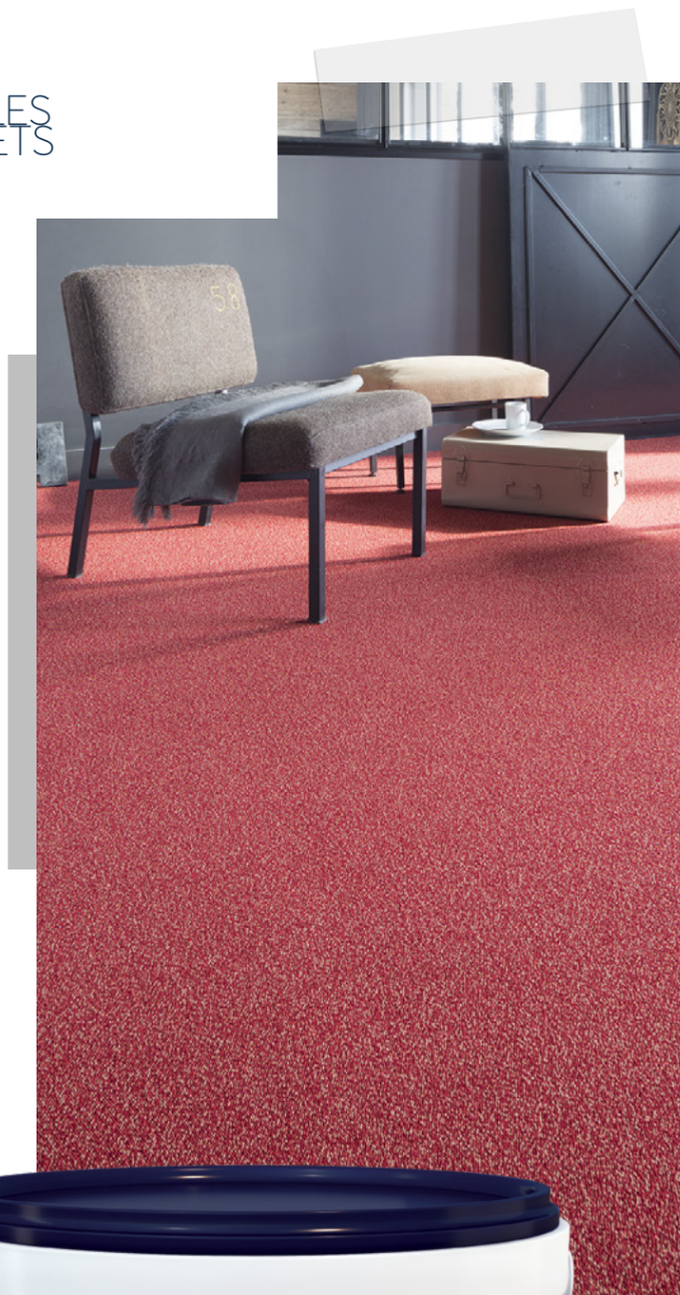
STIX A100 PROJECT
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΕ ΧΑΜΗΛΗ
ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ

Ακρυλικό συγκολλητικό για εφαρμογές σε τοποθετήσεις μαλακών δαπέδων από: Ετερογενές PVC, μοκέτες με τεχνητές ή φυσικές ίνες. Προορίζεται για ιδιωτικές εγκαταστάσεις ή εγκαταστάσεις χαμηλής βατότητας (κατοικίες).

- ΜΕΓΑΛΗ ΑΠΟΔΟΣΗ
- ΕΥΚΟΛΟ ΣΤΗΝ ΧΡΗΣΗ
- ΧΑΜΗΛΗΣ ΟΣΜΗΣ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος αναμονής: 10-15 λεπτά
- Ανοιχτός χρόνος: 45-50 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 12 ώρες
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Κατανάλωση: 250-400 gr/m²



the
Hero

STIX A775 TEX ECO+
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ
ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ
ΔΑΠΕΔΩΝ ΜΟΚΕΤΑΣ ΜΕ
ΒΑΣΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ
ΟΡΓΑΝΙΚΕΣ ΠΡΩΤΕΣ
ΥΛΕΣ

Πολύ χαμηλής εκπομπής συγκολλητικό ακρυλικών διασπορών για όλους τους τύπους μοκέτας και με διαφορετικά υποστρώματα που αναπτύσσουν τάσεις λόγω του υποστρώματός τους. Με βάση ανανεώσιμες πρώτες ύλες.

- ΟΡΓΑΝΙΚΑ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ
- ΓΡΗΓΟΡΗ ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
- ΥΨΗΛΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος αναμονής: 10-15 λεπτά
- Χρόνος επίστρωσης: περίπου έως 10-15 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Κατανάλωση: 400-550 gr/m²



STIX A530 TEX POWER
ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΟΚΕΤΕΣ
ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΥΠΩΝ

Πολύ χαμηλής εκπομπής συγκολλητικό ακρυλικών διασπορών για μοκέτες με διάφορα υποστρώματα. Ιδιαίτερα κατάλληλο για όλους τους τύπους μοκέτας fleecе.

- ΙΣΧΥΡΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
- ΥΨΗΛΗ ΔΙΑΤΜΗΤΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ
- ΜΙΚΡΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος αναμονής: 5 λεπτά
- Χρόνος επίστρωσης: περίπου έως 10-15 λεπτά
- Εφαρμόστε πίεση στο πάτωμα για δεύτερη φορά μετά από 30 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Κατανάλωση: 415-730 gr/m²



LINO



STIX A320 TEX PROJECT
ΜΟΚΕΤΕΣ ΜΕ ΦΥΣΙΚΕΣ
'Η ΤΕΧΝΗΤΕΣ ΙΝΕΣ

Συγκολλητικό ακρυλικών διασπορών για τοποθέτηση μοκετών με υπόστρωμα: αφρώδη, τσόχας, non-woven, Actiobac κλπ. Για μοκέτες με υπόστρωμα ή χωρίς. Κατάλληλο για δάπεδα με διάφορα υποστρώματα, καθώς και μοκέτες ψάθας (cocoanut & sisal).

- ΙΣΧΥΡΗ ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ
- ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΤΥΠΩΝ ΒΑΤΟΤΗΤΑ
- ΕΥΚΟΛΟ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος αναμονής: 5-10 λεπτά
- Άνοιχτος χρόνος: 40-45 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 12 ώρες
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Κατανάλωση: 300-400 gr/m²



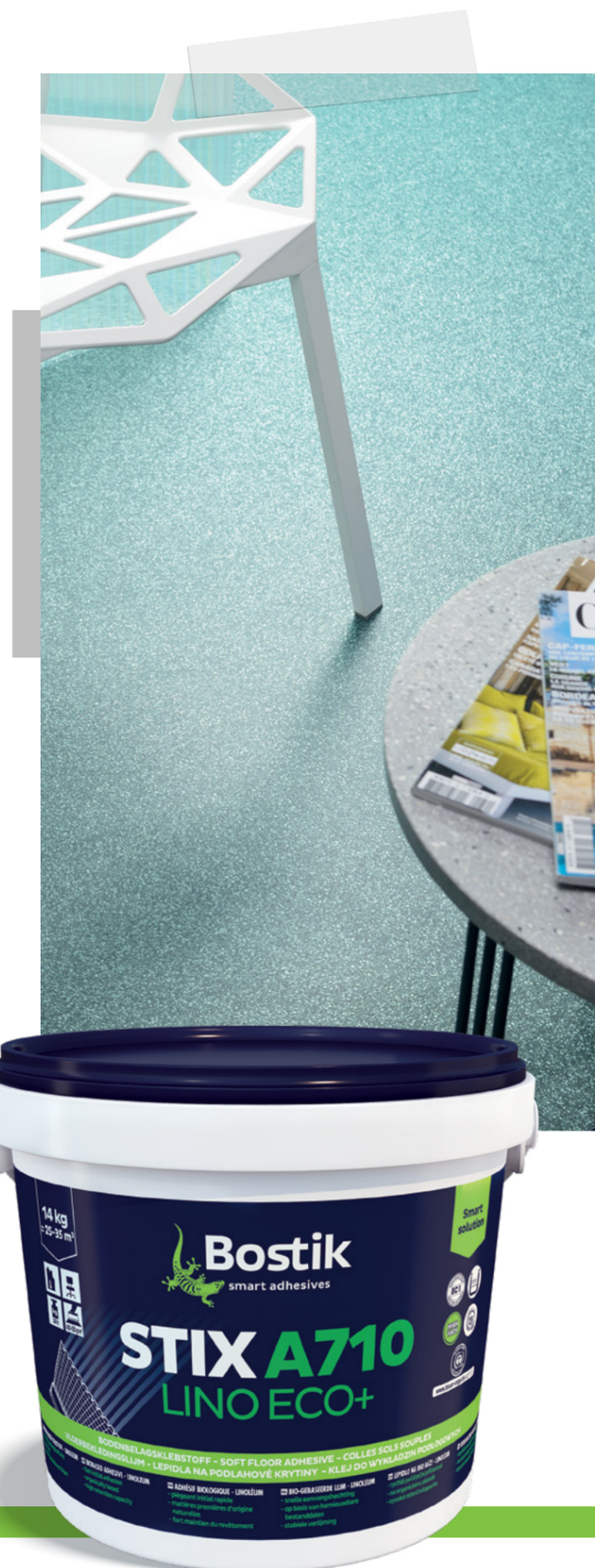
STIX A330 LINO PROJECT
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ
ΔΑΠΕΔΑ LINOLEUM

Συγκολλητικό ακρυλικών διασπορών με υψηλή αρχική συγκράτηση για τη συγκόλληση δαπέδων linoleum, linoleum με υπόστρωμα φελού και φελλό σε απορροφητικά υποστρώματα.

- ΙΣΧΥΡΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
- ΑΟΣΜΟ
- ΥΨΗΛΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΤΩΝ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος αναμονής: 5 λεπτά
- Χρόνος επίστρωσης: 10-15 λεπτά
- Εφαρμόστε πίεση στο πάτωμα για δεύτερη φορά μετά από 30 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Κατανάλωση: 400 gr/m²



the Hero

STIX A710 LINO ECO+
ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ
ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ
LINOLEUM

Πολύ χαμηλών πτητικών ακρυλικών διασπορών συγκολλητικό για δάπεδα linoleum. Με βάση ανανεώσιμες πρώτες ύλες.

- ΓΡΗΓΟΡΗ ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ
- ΟΡΓΑΝΙΚΑ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ
- ΥΨΗΛΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΤΩΝ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος αναμονής: 10-15 λεπτά
- Χρόνος επίστρωσης: 10-15 λεπτά
- Εφαρμόστε πίεση στο πάτωμα για δεύτερη φορά μετά από 30 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Κατανάλωση: 400-550gr/m²





STIX A930 MULTI FASER
ΠΟΛΥΧΡΗΣΤΙΚΟ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ
ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ ΜΕ ΙΝΕΣ

Πολυχρηστικό συγκολλητικό ακρυλικών διασπορών ενισχυμένο με ίνες για δάπεδα PVC (φύλλα και πλακάκια), δάπεδα LVT, βινιλικά δάπεδα με υπόστρωμα, δάπεδα linoleum, δάπεδα καουτσούκ, μοκέτες με διάφορων τύπων υποστρώματα, linoleum, επενδύσεις από καουτσούκ με λεία επιφάνεια, καθώς και μοκέτες ψάθας (cocoanut & sisal).

- ΚΑΛΗ ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ
- ΜΙΚΡΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ
- ΚΡΑΤΑΕΙ ΤΑ ΦΥΣΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ ΑΠΟ ΚΙΝΗΣΗ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος αναμονής: 5 λεπτά
- Χρόνος επίστρωσης: 20 λεπτά
- Εφαρμόστε πίεση στο πάτωμα για δεύτερη φορά μετά από 40 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Κατανάλωση: 300-600gr/m²



STIX P956 2K
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ
ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΔΥΟ
ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΔΑΠΕΔΑ

Συγκολλητικό πολυουρεθάνης δύο συστατικών για τοποθέτηση επενδύσεων δαπέδων που υπόκεινται σε βαριά χρήση, υψηλή μηχανική ή θερμική καταπόνηση. Κατάλληλο για όλα τα μαλακά και ξύλινα δάπεδα. Εφαρμόζεται σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους καθώς και σε χώρους με υγρασία.

- ΠΟΛΥ ΙΣΧΥΡΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
- ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ ΚΑΙ ΤΗ ΖΕΣΤΗ
- ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Ανοιχτός χρόνος: 1 ώρα
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Χρόνος ωρίμανσης: 48 ώρες
- Κατανάλωση: 300-900 gr/m²



STIX H995 ELASTIC XTREM
ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΥΒΡΙΔΙΚΟ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ

Ενός συστατικού υβριδικό συγκολλητικό για ομοιογενή δάπεδα PVC, δάπεδα LVT, δάπεδα βινυλίου, δάπεδα linoleum, δάπεδα καουτσούκ κλπ. Κατάλληλο για δάπεδα με αυξημένη θερμική και μηχανική καταπόνηση ή / και αυξημένο υγρό φορτίο

- ΔΑΠΕΔΑ ΜΕ ΑΥΞΗΜΕΝΕΣ ΚΑΤΑΠΟΝΗΣΕΙΣ
- ΜΗ ΤΑΞΙΝΟΜΗΜΕΝΟ ΓΙΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ
- ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΙΣΧΥΡΗ ΔΙΑΤΜΗΤΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος αναμονής: 10 λεπτά
- Χρόνος επίστρωσης: 30 λεπτά
- Εφαρμόστε πίεση στο πάτωμα για δεύτερη φορά μετά από 40 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Κατανάλωση: 320-380gr/m²



STIX A970 ELECTRO
ΑΓΩΓΙΜΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ
ΗΛΕΚΤΡΟΣΤΑΤΙΚΩΝ ΦΟΡΤΙΩΝ

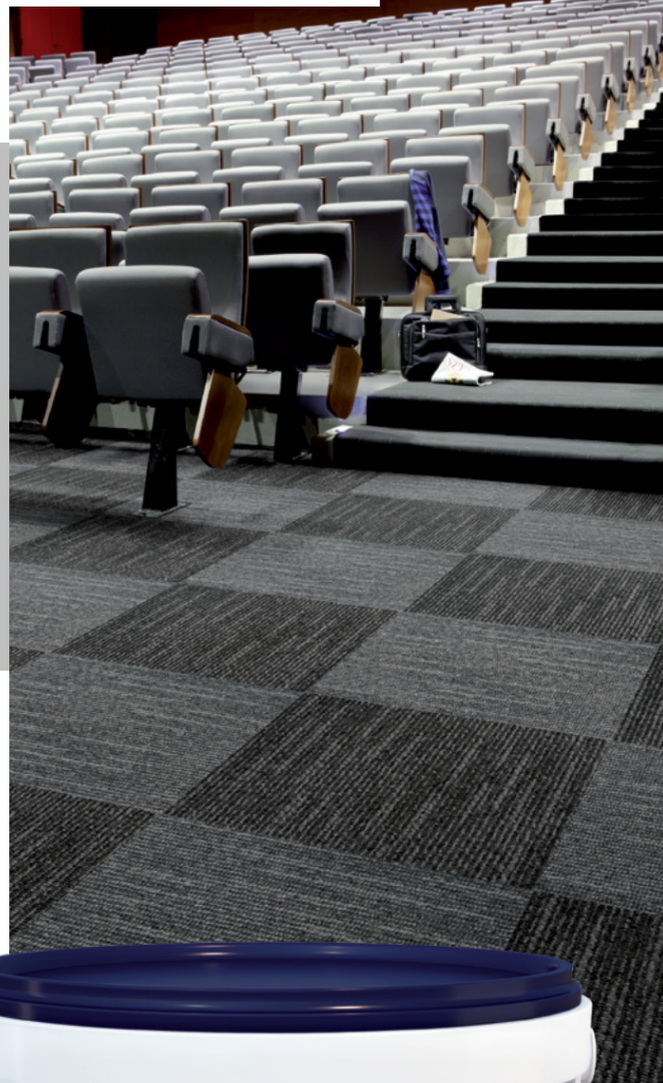
Ειδικό συγκολλητικό για την τοποθέτηση αγώγιμων και αντιστατικών επενδύσεων δαπέδων. Ιδιαίτερα κατάλληλο για χώρους που απαιτούν την εξάλειψη των ηλεκτροστατικών φορτίων, όπως αίθουσες πληροφορικής, μονάδες ηλεκτρονικού εξοπλισμού, εργαστήρια, τηλεπικοινωνιακά κέντρα και νοσοκομειακές εγκαταστάσεις.

- ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ
- ΣΥΣΤΗΜΑ: ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΠΛΕΓΜΑ ΧΑΛΚΟΥ
- ΑΦΟΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΓΩΓΙΜΟΤΗΤΑ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος αναμονής: 10-15 λεπτά
- Ανοιχτός χρόνος: 40-45 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Χρόνος ωρίμανσης: 48-72 ώρες
- Κατανάλωση: 400-550 gr/m²





the Hero

FIX A760 TECH ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ

Επαγγελματικό συγκολλητικό πολύ υψηλής απόδοσης για εφαρμογές όλων των τύπων αφαιρούμενων μοκετών, για βινυλικά πλακίδια, δάπεδα LVT, ετερογενή δάπεδα PVC και πλαστικά δάπεδα. Επιτρέπει την αφαίρεση, αντικατάσταση και ανακύκλωση παλαιών χαλασμένων πλακιδίων. Κατάλληλο για πολλαπλές εφαρμογές.

- **ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗΝ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΑΛΙΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ**
- **ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ, ΜΟΝΙΜΑ ΚΟΛΛΩΔΕΣ**
- **ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΩΝ, ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΩΝ**

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος στεγνώματος:
- Απορροφητικά υποστρώματα: 45-60 λεπτά
- Μη απορροφητικά υποστρώματα: 2-2,5 ώρες
- Ανοιχτός χρόνος: μόνιμος (χωρίς σκόνες)
- Χρόνος βατότητας: αμέσως μετά την τοποθέτηση του δαπέδου
- Κατανάλωση: 60-120 gr/m²



FIX A320 TACK ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ ΜΟΚΕΤΑΣ

Μαγνητικό συγκολλητικό κατάλληλο για συγκόλληση πλακιδίων μοκέτας με υποστρώματα: τσόχια, ασφαλτικής βάσης ή με ίνες non-woven. Επιτρέπει την αφαίρεση, αντικατάσταση και ανακύκλωση παλαιών χαλασμένων πλακιδίων. Ιδανικό για δάπεδα γραφείων.

- **ΕΞΙΔΕΙΚΕΥΜΕΝΟ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΓΡΑΦΕΙΑ**
- **ΕΥΚΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕ ΡΟΛΛΟ**
- **ΜΕΙΩΜΕΝΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ**

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος στεγνώματος: 30-45 λεπτά
- Ανοιχτός χρόνος: μόνιμος (χωρίς σκόνες)
- Χρόνος βατότητας: αμέσως μετά την τοποθέτηση του δαπέδου
- Κατανάλωση: 60-100 gr/m²



FIX A305 CLASSIC ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ ΜΟΚΕΤΑΣ

Μαγνητικό συγκολλητικό για τοποθέτηση πλακιδίων μοκέτας με διάφορα υποστρώματα.

- **ΣΧΕΣΗ ΤΙΜΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ**
- **ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ**

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος στεγνώματος: 15-30 λεπτά
- Ανοιχτός χρόνος: μόνιμος (χωρίς σκόνες)
- Χρόνος βατότητας: αμέσως μετά την τοποθέτηση του δαπέδου
- Κατανάλωση: 70-100 gr/m²



CONTACT A950 ECO
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΕΠΑΦΗΣ
ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΛΥΤΕΣ

Συγκολλητικό επαφής με βάση λάτεξ, χωρίς διαλύτες για τραχειές επιφάνειες πορώδεις και μη πορώδεις επιφάνειες, για συγκόλληση δαπέδων από PVC, μαλακά καουτσούκ, για τεμάχια προφίλ και προστατευτικά σε κατασκευές κλπ. Κατάλληλο για κλειστούς χώρους όπου πρέπει να αποφεύγονται τα πτητικά.

- ΜΕΓΑΛΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΕΡΓΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ
- ΔΟΥΛΕΥΕΤΑΙ ΜΕ ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΚΑΙ ΡΟΛΛΟ
- ΙΣΧΥΡΗ ΠΡΟΣΦΥΣΗ



CONTACT N726 MULTI ST
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΕΠΑΦΗΣ ΣΕ
ΜΟΡΦΗ GEL

Θιξοτροπικό συγκολλητικό πολυχλωροπρενίου για την τοποθέτηση μοκετών σε σκάλες και τοίχους, κατάλληλο για ράγες, προφίλ και καλύμματα κατασκευασμένα από PVC, καουτσούκ και φελλό.

- ΔΕΝ ΣΤΑΖΕΙ
- ΔΕΝ ΓΛΥΣΤΡΑΕΙ ΤΟ ΔΑΠΕΔΟ
- ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΠΟΡΩΔΕΙΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ

CONTACT N525 MULTI
ΓΕΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΕΠΑΦΗΣ ΓΙΑ
ΔΑΠΕΔΑ ΚΑΙ ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΕΣ

Συγκολλητικό επαφής βάσης νεοπρένιου για δάπεδα και ταπετσαρίες. Ιδιαίτερα κατάλληλο για απαιτητικές κάθετες εφαρμογές: σε σκαλοπάτια, σοβατεπί, αξεσουάρ κλπ.

- ΑΜΕΣΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ
- ΓΡΗΓΟΡΗ ΚΑΙ ΙΣΧΥΡΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
- ΜΕΓΑΛΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΕΡΓΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος αναμονής: 5-15 λεπτά
- Ανοιχτός χρόνος: 45-60 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: αμέσως μετά την τοποθέτηση του δαπέδου
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Κατανάλωση: 150 gr/m²





Διανομή / Distribution

Bostik Ελλάς ΑΕ

Μετσόβου 3, Μοσχάτο, 18346, Πειραιάς, Ελλάδα

Τηλ: +30 210 48 31 140, Fax: +30 210 48 31 125,

E-mail: info.gr@bostik.com

www.bostik.com/greece | www.denbraven.gr

