



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!



# Συνέντευξη

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  
ΕΙΣΕΡΧΕΤΑΙ  
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





**Η BOSTIK ΕΙΝΑΙ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΑΡΚΕΜΑ, ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΛΥΣΕΩΝ**

**ARKEMA**  
INNOVATIVE CHEMISTRY

ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΣ ΗΓΕΤΗΣ ΜΕ ΕΣΟΔΑ 8,8 ΔΙΣΕΚΑΤΟΜΜΥΡΙΑ ΣΕ ΕΙΔΙΚΑ ΧΗΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ, Η ΑΡΚΕΜΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΕΙ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΖΕΤΑΙ ΑΣΤΑΜΑΤΗΤΑ ΣΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΤΟΠΟΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΛΥΣΕΩΝ ΓΥΡΩ ΑΠΟ 6 ΠΛΑΤΦΟΡΜΕΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ.



**BOSTIK ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΩΝ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΤΗΣ ΑΡΚΕΜΑ**

% ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ

**23%**  
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ (BOSTIK)

ΥΛΙΚΑ ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ **45%**

**22%**  
ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ

**31%**  
ΕΙΔΙΚΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

**24%**  
ΛΥΣΕΙΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΒΑΦΩΝ



**BOSTIK, ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΣ ΗΓΕΤΗΣ, ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ...**



**€2+ ΔΙΣΕΚΑΤΟΜΜΥΡΙΑ ΠΩΛΗΣΕΙΣ 2018**

**+6,000**  
ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ

500+ ΕΡΕΥΝΗΤΕΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

**4**  
ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΚΕΝΤΡΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



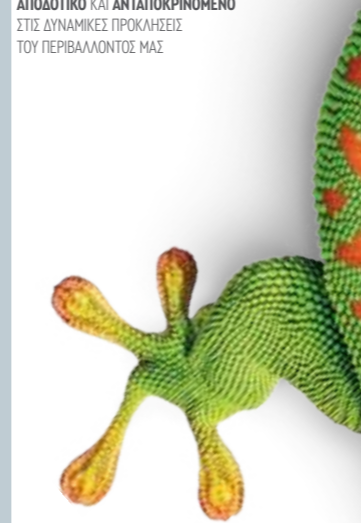
**ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΥΠΕΡΟΧΗ**

**We are**

... ΜΕ ΙΣΧΥΡΗ ΚΑΙ ΔΕΙΞΙΜΟΤΗΤΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟΝ ΚΟΣΜΟ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΗΤΙΚΗ ΣΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ

**ΤΟ ΟΡΑΜΑ ΜΑΣ**

ΤΑ ΕΞΥΠΝΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΜΑΣ ΚΑΝΟΥΝ ΤΟ ΚΟΣΜΟ ΔΙΣΦΑΛΕΣΤΕΡΟ, ΠΙΟ ΕΥΕΛΙΚΤΟ, ΑΠΟΔΟΤΙΚΟ ΚΑΙ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΝΟΜΕΝΟ ΣΤΙΣ ΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΜΑΣ



**Η ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΜΑΣ**

Η ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΩΝ ΛΥΣΕΩΝ ΠΟΥ ΚΑΝΟΥΝ ΟΤΙ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΕΙΤΑΙ, ΧΤΙΖΕΤΑΙ, Ή ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ, ΠΙΟ ΕΞΥΠΝΟ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΣΙΜΟ ΣΤΙΣ ΔΥΝΑΜΕΙΣ ΠΟΥ ΔΙΑΜΟΡΦΩΝΟΥΝ ΤΗΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΟΤΗΤΑ ΜΑΣ

EDITORIAL  
Η ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ  
ΜΑΣ



**BOSTIK ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΩΝ**  
ΜΕ ΕΜΠΕΙΡΙΑ 130 ΧΡΟΝΩΝ!

**ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ ΧΩΡΙΣ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ...**

Όλοι έχουμε μεγάλα έργα, όνειρα «για αργότερα» που τρέχουν στο πίσω μέρος του μυαλού μας. Είτε πρόκειται για τεχνίτες, εφαρμοστές ή επιχειρηματίες, όλοι οι επαγγελματίες έχουν τη φιλοδοξία και το ταλέντο για να τα πραγματοποιήσουν. Στο επάγγελμά τους κάθε έργο είναι μοναδικό και κάθε μέρα φέρνει τις δικές της προκλήσεις. Ο χρόνος δεν είναι πάντα με το μέρος τους, πρέπει να δράσουν γρήγορα και να βρουν νέες λύσεις για να επιτύχουν τους στόχους τους και να τηρήσουν τις δεσμεύσεις τους.

Η δέσμευση είναι μια θεμελιώδης αξία για την Bostik. Αυτός είναι ο λόγος για τον οποίο η εταιρεία μοιράζεται την τεχνογνωσία και την εμπειρία της με τους επαγγελματίες εδώ και 130 χρόνια. Επειδή η αξιοπιστία αποτελεί βασικό υπόβαθρο για την εμπιστοσύνη, ο βασικός στόχος είναι προϊόντα υψηλής ποιότητας και άριστες υπηρεσίες. Οι επαγγελματίες γνωρίζουν ότι μπορούν να βασίζονται σε αυτόν τον παγκόσμιο ηγέτη στα συγκολλητικά δαπέδων, έτσι ώστε να βρουν λύσεις ακόμη και στα πιο σύνθετα καθημερινά τους προβλήματα, με βλέψη στην καινοτομία και την βιωσιμότητα.

Η ομάδα Bostik αποτελείται από έμπειρους πωλητές, εξειδικευμένους τεχνικούς και βετεράνους ερευνητές. Κάθε μέλος φέρνει τη δική του τεχνογνωσία, και μοιράζεται το ίδιο πάθος και ομαδικό πνεύμα. Μαζί, εμπλέκονται επί τόπου, δουλεύοντας καθημερινά με τους επαγγελματίες για να ξεπεράσουν οποιαδήποτε πρόκληση που παρουσιάζεται. Ας ενώσουμε τις δυνάμεις μας για την οικοδόμηση των έργων του αύριο.

**Η ΟΜΑΔΑ ΜΑΣ ΕΙΝΑΙ Η ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΟΜΑΔΑ**



**BOSTIK ORIGINAL**, το έντυπο Bostik είναι αφιερωμένο στις λύσεις δαπέδων για όλους τους επαγγελματίες εφαρμοστές, τους τεχνίτες, τους εργολάβους, το δίκτυο διανομής, τους κατασκευαστές, τους αρχιτέκτονες και όλους τους ανθρώπους που ασχολούνται με τα δάπεδα. Ο σκοπός που δημιουργήσαμε το έντυπο αυτό είναι για να μοιραστούμε μαζί σας, την εμπειρία μας, το όραμά μας και τις έξυπνες λύσεις μας.



# 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 Κατανοητή, 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

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

### 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

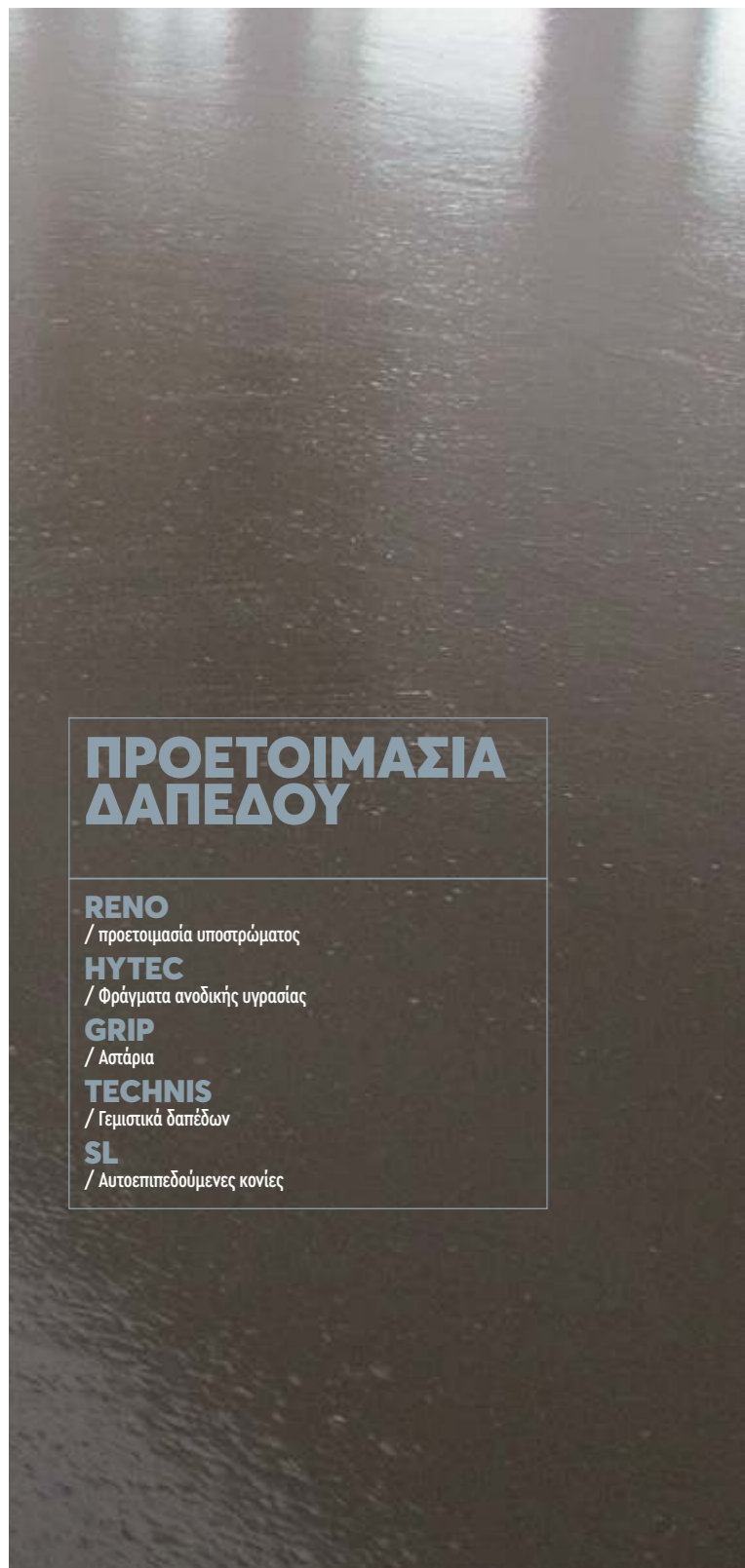
Ξεκάθαρα εικονίδια που επισημαίνουν τα χαρακτηριστικά του προϊόντος

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,  
 μασιφ και προεπεξεργασμένη

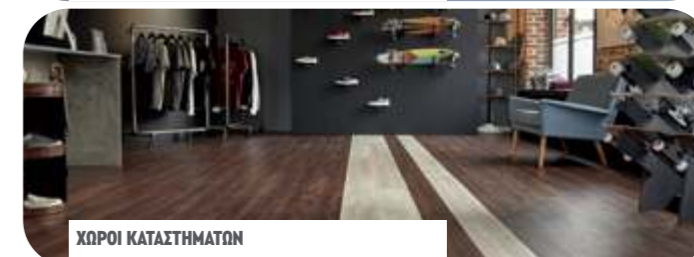
ΛΥΣΕΙΣ  
**ΓΙΑ ΟΛΕΣ  
 ΤΙΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ**



ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑ & ΓΗΡΟΚΟΜΕΙΑ



ΧΩΡΟΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ



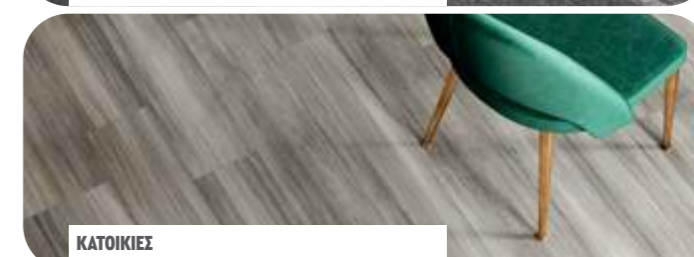
ΧΩΡΟΙ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ



ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑ, ΧΩΡΟΙ ΕΣΤΙΑΣΗΣ



ΧΩΡΟΙ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



ΚΑΤΟΙΚΙΕΣ





ΓΙΑ ΝΑ ΒΟΗΘΗΣΟΥΜΕ  
 ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΣ  
 ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ ΣΤΗΝ  
 ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥΣ

# Smart tools

[flooring.bostik.com](http://flooring.bostik.com)

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

**Smart Tool  
Flooring solutions**  
 Erste Wahl, wenn Du am Boden bist!

**RENO P350 CLASSIC**

Artikel-Nr.	EAN code	Inhalt	Palette
30615805	4008373130795	1,03 kg	4
30615807	4008373130740	11 kg	8
30615807	4008373130726	5 kg	32
30615808	4008373130733	10 kg	32

Untersgrundvorbereitung

**www.bostik.de**  
 Benutze das Online-Tool:  
[flooring.bostik.com](http://flooring.bostik.com)  
 Kontaktiere das Team:  
 +49 (0) 5425 801 586

Πληροφορίες των προϊόντων στο πίσω μέρος της κάρτας

Βρείτε εύκολα το προϊόν που ψάχνετε από τη νέα σειρά

**COLOR-CHART**  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)



**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](http://www.bostik.com)



# Συνέντευξη

ΠΟΡΤΡΕΤΟ

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

**«ΕΧΟΥΜΕ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΙ  
 25.000 Μ<sup>2</sup> 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** m<sup>2</sup> 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 m<sup>2</sup> 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 αυτοεπιπεδούμενης 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;**

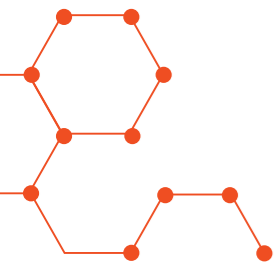
**VD** - Για εμάς είναι ζωτικής σημασίας. Δεν μπορούμε να δημιουργήσουμε βιώσιμη αξία για την κοινωνία εάν εμείς δεν ακούμε την κοινωνία. Αυτό είναι το δικό μας δυναμικό πρόγραμμα, εδώ και 15 χρόνια. Το πρόγραμμα Ground® προσρίζεται για (μέσω της προσέγγισής σε δήμους) μη κερδοσκοπικούς οργανισμούς, 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'O, 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.





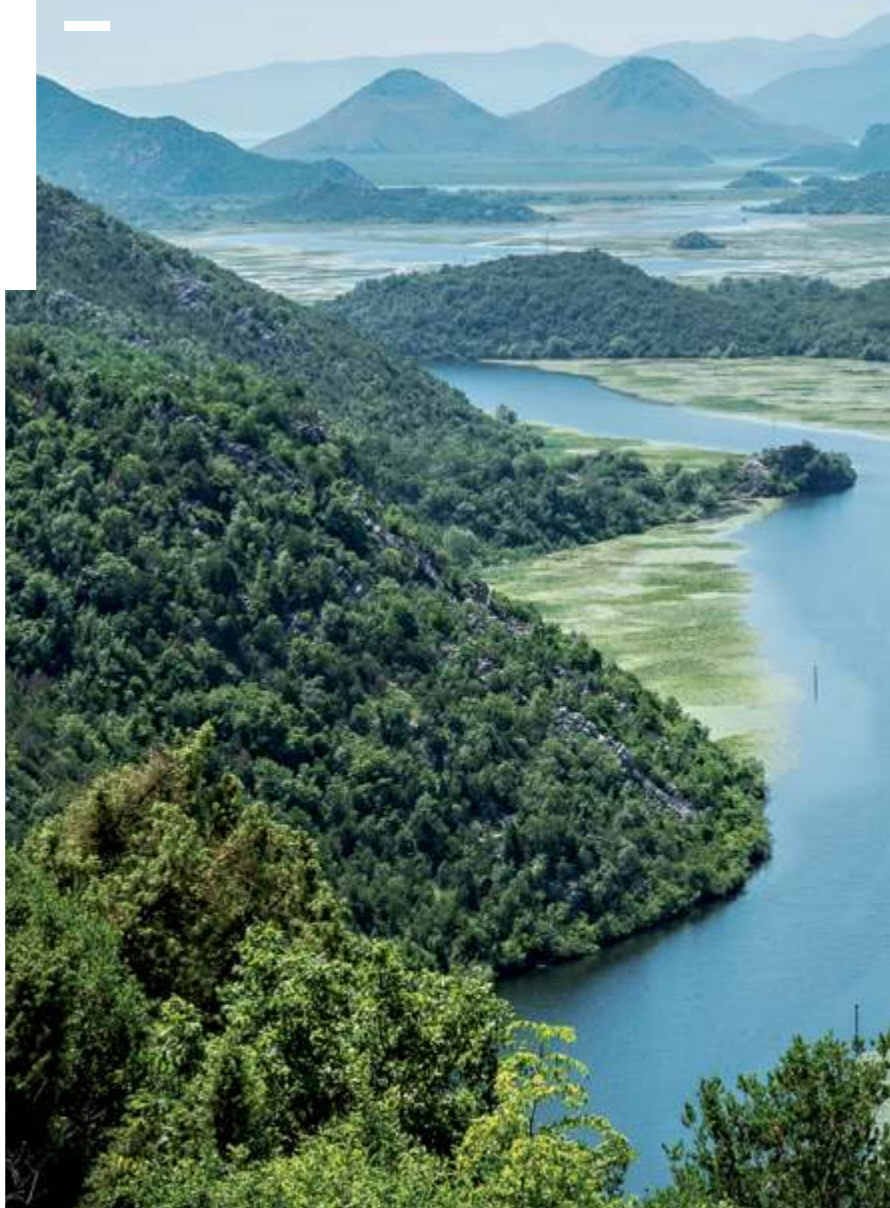


→ Το 2018 η Arkema ανέλαβε μια συστηματική αξιολόγηση των προϊόντων της και των λύσεων που προσφέρει σε σχέση με την εταιρική κοινωνική ευθύνη. Μπορείτε να μας πείτε περισσότερα γι' αυτό;

VD - Η Arkema προσφέρει ήδη ένα ευρύ φάσμα βιώσιμων λύσεων, μέσω της μακροχρόνιας 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

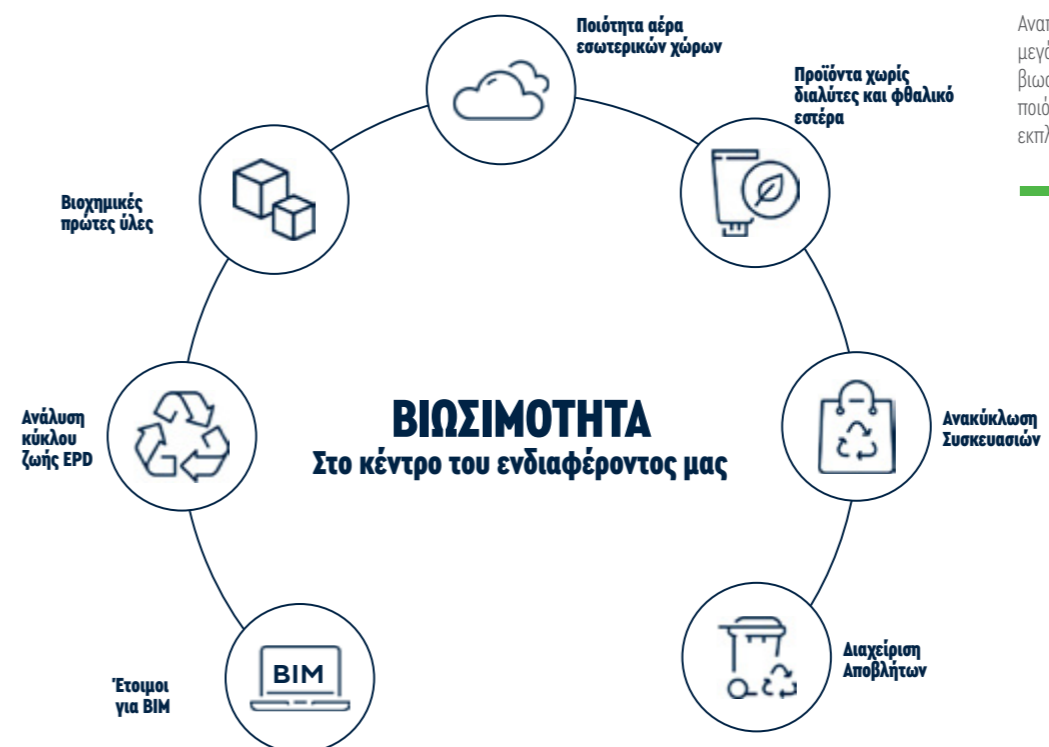
Μας ενδιαφέρει η υγεία και η ασφάλεια των εφαρμοστών που δουλεύουν με τα προϊόντα μας και η υγεία των καταναλωτών. Στόχος είναι να αναπτυχθούν οι ασφαλέστερες λύσεις για τη βελτίωση της εσωτερικής ποιότητας του αέρα στα κτίρια και να αφαιρεθούν όλες οι επικίνδυνες πρώτες ύλες από τα προϊόντα μας.

### 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.





**bimobject**

**ΤΟ ΤΑΞΙΔΙ ΤΗΣ BOSTIK ΣΤΟ BIM ΕΧΕΙ ΞΕΚΙΝΗΣΕΙ**

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

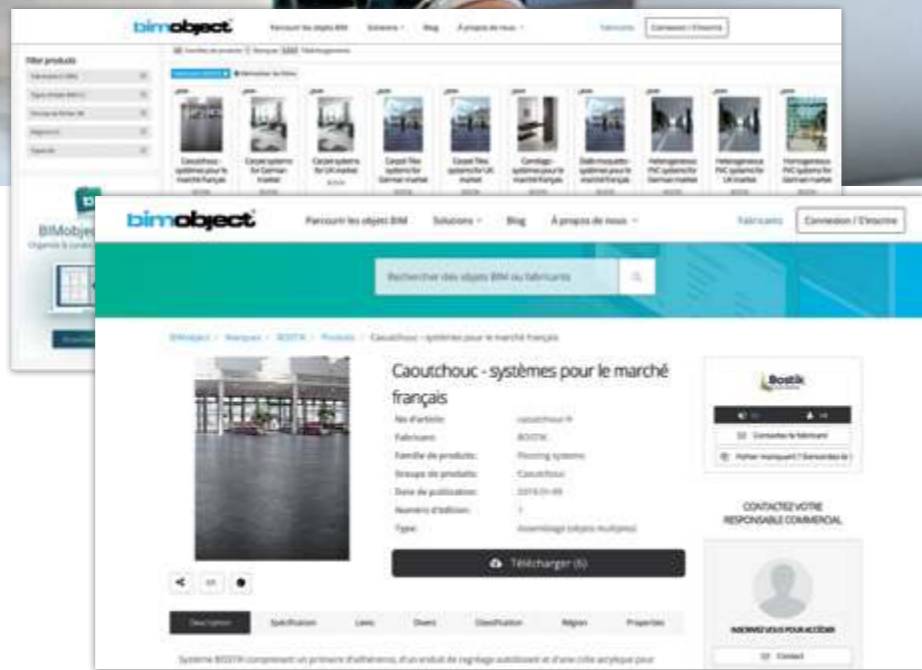
**400 K**  
χρήστες

**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.**



**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 προσαρμοστικότητα ... Το BIM χρησιμοποιείται όλο και περισσότερο από ειδικούς που θεωρούν αυτή την διαδικασία ως μια πραγματική καινοτομία στον τρόπο σχεδιασμού ενός κτιρίου.

**ΠΙΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ**

- Μα γίνεται καλύτερα** - Ένδον-λειτουργικότητα μεταξύ των διάφορων φορέων (οργάνωση). - Δεδομένα διαθέσιμα, αξιόπιστα και σχετικά.
- Μα γίνεται γρηγορότερα** - Όλα τα αντικείμενα διαθέσιμα σε μια ψηφιακή πλατφόρμα. - Δεν απαιτείται καμία επεξεργασία των πληροφοριών.
- Μα γίνεται οικονομικότερα** - Το κόστος της χαμηλής ποιότητας: υπολογίζεται σε 40 € / τ.μ. ή 15 δις € / έτος (Γαλλία) και 53 € / m<sup>2</sup> (ΗΠΑ) λόγω της οργάνωσης, της εισαγωγής δεδομένων και του χρόνου κατασκευής.

**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.

**YouTube**  
Tutorial video on YouTube



**ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**  
Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα [www.bimobject.com](http://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.



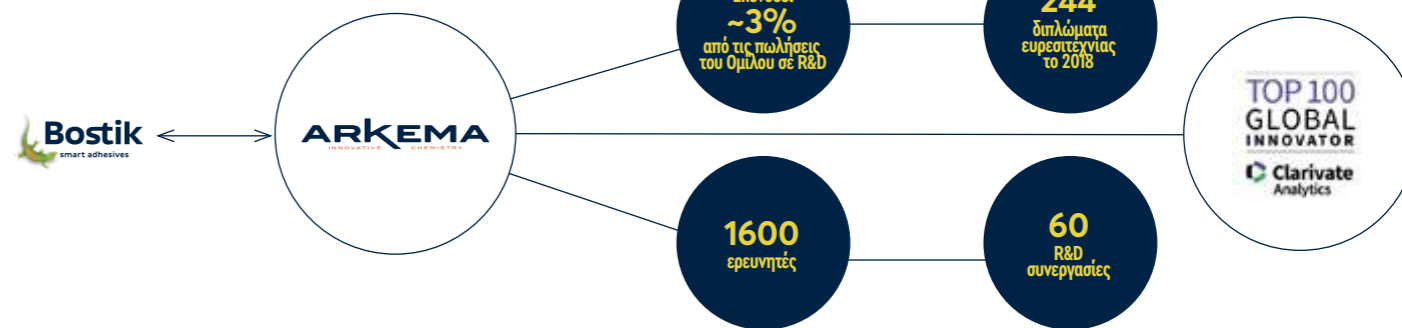
## ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

### 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.

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

ΣΥΝΕΙΣΦΕΡΟΥΜΕ ΚΑΙ ΕΠΩΦΕΛΟΥΜΑΣΤΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΤΗΣ ΑΡΚΕΜΑ ΣΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΧΗΜΙΚΑ



## 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  
 Ασμί-γκρι κάδοι.



### Συσκευασίες αλουμινίου

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



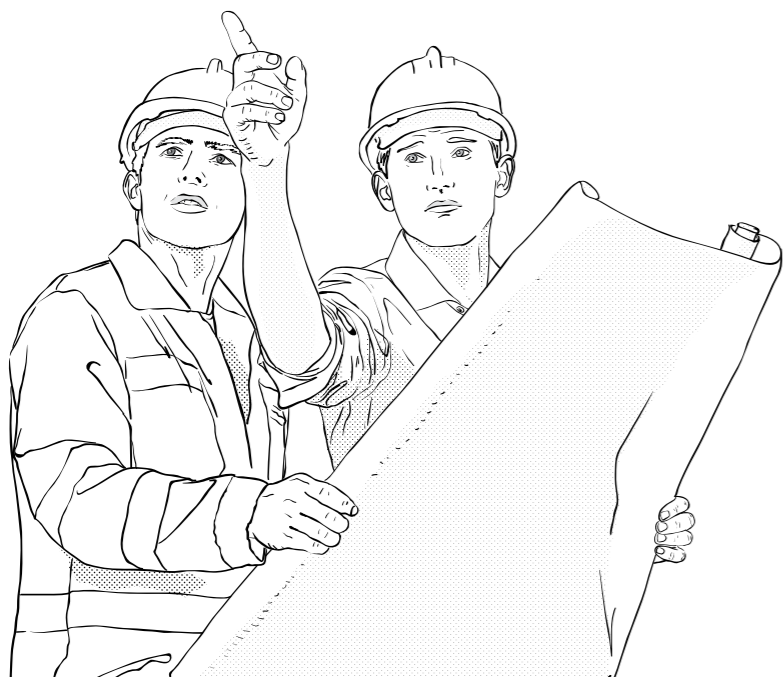




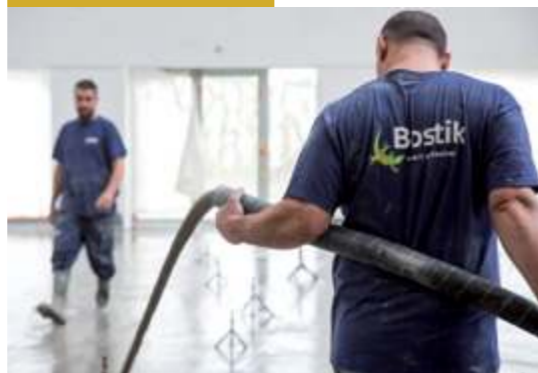
## ΤΟ ΠΟΡΤΡΑΙΤΟ ΕΝΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

Η BOSTIK ΕΧΕΙ ΑΝΑΠΤΥΞΕΙ ΜΙΑ ΜΟΝΑΔΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ

TECHNIS R



# TECHNIS



# 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
- 500μ<sup>2</sup> 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 m<sup>3</sup>**  
κονιάμα

**2 μέρες**

**3000 m<sup>2</sup>**  
Αυτό-επιπεδούμενο κονιάμα

**70 mm**  
πάχος





# ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ:

## ΟΙ «ΡΙΖΕΣ» ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ ΔΑΠΕΔΩΝ!

### Η ΣΩΣΤΗ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ!

Κατά την τοποθέτηση ενός δαπέδου, όποιας 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.



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.

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!



ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΟΦΕΛΗ  
[www.bostik.com](http://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 :



GRIP A500  
MULTI

SLC C510  
PRO

STIX A800  
PREMIUM

STIX A790  
ELASTIC ECO+

STIX A550  
POWER ELASTIC

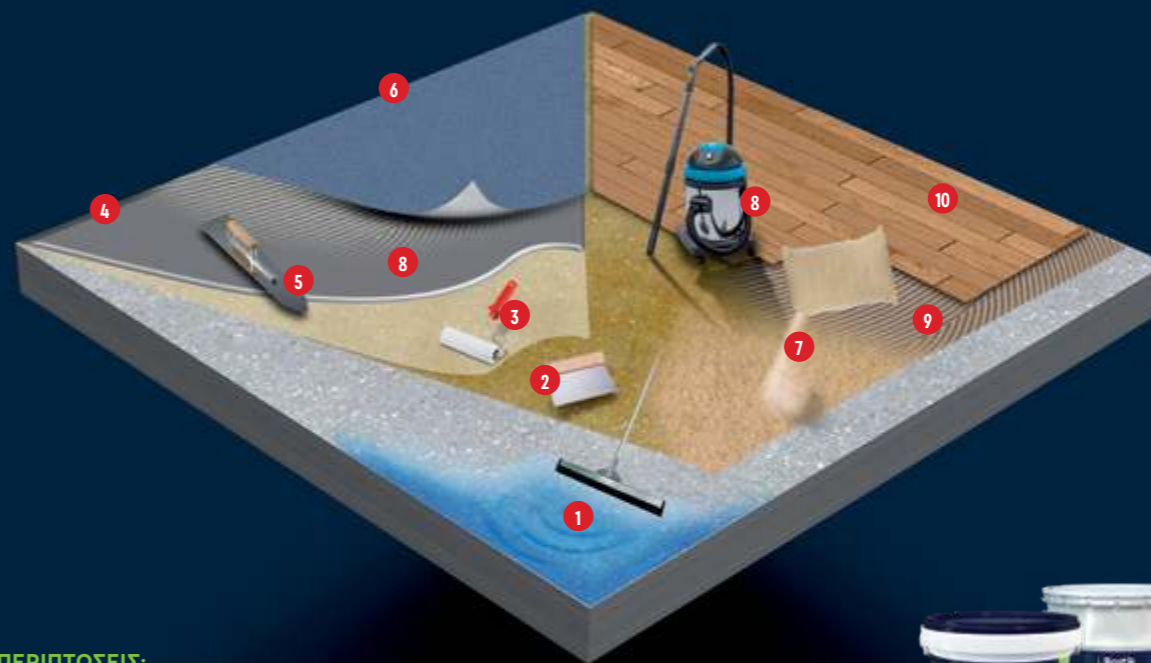
**ΜΗΝ ΑΦΗΣΤΕ ΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ  
ΝΑ ΚΑΤΑΣΤΡΕΨΕΙ ΤΑ ΔΑΠΕΔΑ ΣΑΣ!**  
**HYTEC** : ΦΡΑΓΜΑΤΑ ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ  
ΓΙΑ ΝΑ ΔΙΑΦΥΛΑΞΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΣΑΣ.

## 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 πρόωμα 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 μπλοκαρίσει 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



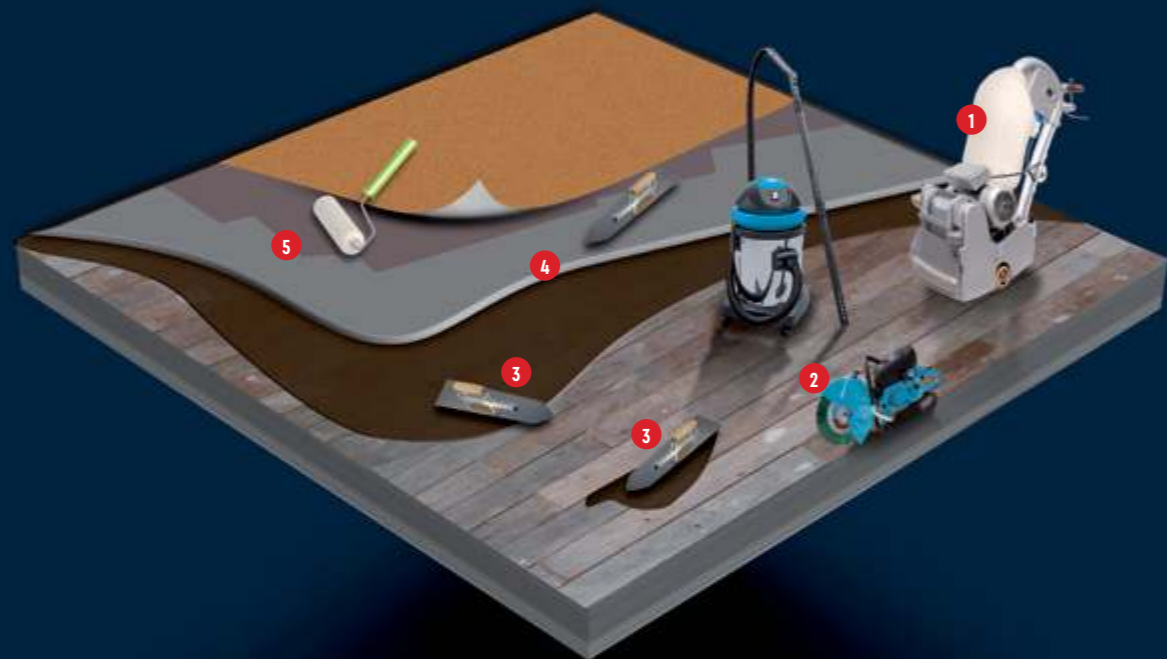


**ΚΑΝΤΕ ΤΟ ΠΑΛΑΙΟ ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ!**  
**ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΤΕ** ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΠΑΛΙΑ  
 ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ Ή ΠΑΡΚΕ

**ΣΥΣΤΗΜΑ :**

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

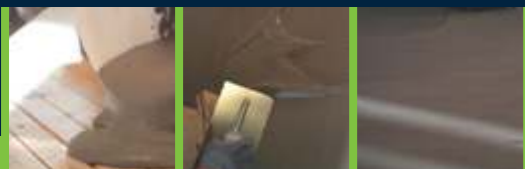
**2 ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΕΙΔΙΚΟ PRIMER** για την προεργασία ξύλινων πατωμάτων, παρκέ, ξυλείας, μορισσανιδών και κόντρα πλακέ, πριν από την εφαρμογή μιας από τις αυτοεπιπεδούμενες κονίες ενισχυμένες με συνθετικές ίνες. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σε παλαιά κεραμικά πλακίδια ή πλακίδια βινυλίου.



Εγκατάσταση

**ΕΦΑΡΜΟΓΗ**

- 1 Αφαιρέστε το υπάρχον κερί 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 (ακόνη 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 εύκαμπτες ενισχυμένες με ίνες αυτοεπιπεδούμενες κονίες για την ομαλοποίηση της επιφάνειας
- 5 Τοποθετήστε την επένδυση διαπέδου χρησιμοποιώντας την κατάλληλη κόλλα Bostik



**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



# ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

## RENO

/ Προετοιμασία υποστρώματος

## HYTEC

/ Φράγματα ανοδικής υγρασίας

## GRIP

/ Αστάρια

## SL

/ Αυτοεπιπεδούμενες κονίες

## TECHNIS

/ Γεμιστικά δαπέδων



### WEB APP

Βρείτε πληροφορίες για το προϊόν που σας ενδιαφέρει στο [www.flooring@bostik.com](mailto:www.flooring@bostik.com)

## / HYTEC



# the Hero

## HYTEC E336 XTREM

ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΗΣ  
ΑΠΟΔΟΣΗΣ  
ΦΡΑΓΜΑ  
ΑΝΟΔΙΚΗΣ  
ΥΓΡΑΣΙΑΣ

Εποξειδική μεμβράνη δύο συστατικών για καταστολή της υπολειμματικής και της ανοδικής υγρασίας σε τιμμεντοειδή υποστρώματα, δάπεδα και παλιά πλακάκια πριν από εφαρμογή αυτοεπιπεδούμενης κονίας και τοποθέτησης μαλακών ή σκληρών δαπέδων. Κατάλληλη για χρήση τόσο σε νέες κατασκευές όσο και σε έργα ανακαίνισης. Γρήγορη εφαρμογή σε συνδυασμό με το αστάρι GRIP A936 XPRESS.

- ΕΠΙΠΕΔΟ ΥΓΡΑΣΙΑΣ: ΧΩΡΙΣ ΟΡΙΟ
- ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΥΔΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΠΙΕΣΗ
- ΦΡΑΓΗ ΡΑΔΟΝΙΟΥ

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Εποξειδική ρητίνη 2K
- Δεν περιέχει διαλύτες
- Χρόνος εργασιμότητας: > 30 λεπτά στους 20°C





the Hero



**RENO P520 EASY**  
 2Κ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ  
 ΡΗΤΙΝΗ ΡΗΓΜΑΤΩΣΕΩΝ

2 συστατικών επισκευαστική ρητινή ρηγματώσεων υδατικής βάσης, χωρίς διαλύτες. Κατάλληλη για σφράγιση ρωγμών και των αρμών σε ρηγματώσεις δαπέδων που δέχονται αρνητικές πιέσεις. Κατάλληλη και για συγκόλληση μεταλλικών προφίλ και λωρίδων.

- ΠΟΛΥ ΧΑΜΗΛΗ ΟΣΜΗ
- ΓΡΗΓΟΡΗ ΚΑΙ ΕΥΚΟΛΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
- ΕΥΚΟΛΗ ΑΝΑΜΙΞΗ ΤΩΝ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ



**HYTEC A370 RAPID**  
 1 ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ ΓΡΗΓΟΡΗΣ  
 ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΦΡΑΓΜΑ ΑΝΟΔΙΚΗΣ  
 ΥΓΡΑΣΙΑΣ

Ενός συστατικού, έτοιμη προς χρήση υδατικής βάσης μεμβράνη φράγματος ανοδικής υγρασίας που καταστέλλει την υπολειμματική υγρασία σε τιμειντοειδή υποστρώματα και γεμιστικά δαπέδων.

- ΕΥΚΟΛΗ ΧΡΗΣΗ: ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΜΕ ΡΟΛΛΟ
- ΕΩΣ 95% RH (ΠΑΡΑΜΕΝΟΥΣΑ ΥΓΡΑΣΙΑ)
- ΔΕΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΑΝΑΜΙΞΗ
- ΔΕΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΑΣΤΑΡΙ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ  
 ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Απόχρωση: μπλε  
 Εφαρμογή: 2 στρώσεις  
 Χρόνος στεγνώματος: < 2 ώρες



**HYTEC P510 RENO RAPID**  
 ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ  
 ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ

Ειδικό αστάρι πολυουρεθάνης ενός συστατικού για εφαρμογή σε όλους τους τύπους απορροφητικών και μη απορροφητικών υποστρωμάτων. Ενισχύει σαθρά υποστρώματα και επιφάνειες. Χρησιμοποιείται επίσης ως μεμβράνη στεγανοποίησης υγρασίας κλείνοντας τριχοειδείς ρηγματώσεις και μπλοκάροντας την ανοδική ή υπολειμματική υγρασία μέχρι max 4,5 CM% (ΣΥΣΤΗΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ).

- ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΗ ΠΡΟΣΦΥΣΗ
- ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ
- ΕΝΙΣΧΥΕΙ ΤΟ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ



**GRIP A936 XPRESS**  
 ΥΨΗΛΗΣ  
 ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ  
 ΕΙΔΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ ΜΕ  
 ΑΔΡΑΝΗ ΓΙΑ ΜΗ  
 ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ  
 ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ

Εξαιρετική πρόσφυση σε λεία, πυκνά και μη απορροφητικά υποστρώματα σκυροδέματος, σε κεραμικά πλακίδια, πλακίδια τεράζο, φυσικές και τεχνητές πέτρινες πλάκες, κόνιες μαγνησίου κλπ. Συνδιάζεται με την εποξειδική μεμβράνη δύο συστατικών HYTEC E336 XTREM για καταστολή της υπολειμματικής και της ανοδικής υγρασίας σε τιμειντοειδή υποστρώματα.

- ΔΕΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΤΡΙΨΙΜΟ
- ΓΡΗΓΟΡΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ
- ΕΥΚΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΜΕ ΡΟΛΛΟ
- ΑΟΣΜΟ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ  
 ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Εφαρμογή: 1 στρώση  
 - Χρόνος στεγνώματος: 2 ώρες







### GRIP A766 ECO+

ΑΣΤΑΡΙ ΠΡΟΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΥΔΑΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Κατάλληλο για προεργασία απορροφητικών και μη απορροφητικών υποστρωμάτων, όπως γεμιστικά δαπέδων, ακατέργαστο σκυρόδεμα, οροφές, φυσική και τεχνητή πέτρα, κεραμικά πλακίδια, πλάκες κλπ. Εφαρμόζεται πριν από αυτοεπιπεδούμενες κονίες και γεμιστικά δαπέδων.

- ΒΑΣΙΣΜΕΝΟ ΣΕ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΙ ΜΕ ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΟ ΤΡΟΠΟ
- ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ
- ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΣΕ ΠΟΛΛΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Κατανάλωση: 75 g/m<sup>2</sup>
- Χρόνος στεγνώματος: 3 ώρες



### GRIP A500 MULTI

ΠΟΛΥΧΡΗΣΤΙΚΟ ΑΣΤΑΡΙ ΓΙΑ ΝΕΕΣ  
ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ

Πολυχρηστικό αστάρι σχεδιασμένο να αυξάνει την πρόσφυση των αυτοεπιπεδούμενων κονιών και των συγκολλητικών πλακιδίων σε απορροφητικές και μη απορροφητικές επιφάνειες. Κατάλληλο για νέες εργασίες και ανακαίνισης. Για εσωτερικά και εξωτερικά δάπεδα και για τοίχους.

- ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΖΕΙ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗΣ ΚΟΝΙΑΣ
- ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΗ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ
- ΑΟΣΜΟ, ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Κατανάλωση: 90-100 g/m<sup>2</sup>
- Χρόνος στεγνώματος: 30 λεπτά σε απορροφητικές επιφάνειες, 1,5 - 2 ώρες σε μη απορροφητικές επιφάνειες και 24 ώρες σε υποστρώματα ανυδρίτη.



### GRIP A310 PROJECT

ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ ΑΣΤΑΡΙ ΓΙΑ  
ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ

Αστάρι υδατικής βάσης για νέες εργασίες σε απορροφητικά υποστρώματα. Κατάλληλο για εσωτερικές εφαρμογές σε δάπεδα και τοίχους.

- ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΖΕΙ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗΣ ΚΟΝΙΑΣ
- ΓΡΗΓΟΡΗ ΩΡΙΜΑΝΣΗ
- ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Κατανάλωση: 100-150 g/m<sup>2</sup>
- Χρόνος στεγνώματος: 30-60 λεπτά



### GRIP X910 FILL & WOOD

2 ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΑΣΤΑΡΙ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ  
ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

Αστάρι πρόσφυσης 2 συστατικών για προετοιμασία και γέμισμα ξύλινων υποστρωμάτων πριν την εφαρμογή ενισχυμένης με ίνες αυτοεπιπεδούμενης κονίας. Άλλες πιθανές χρήσεις: σε παλιά κεραμικά πλακάκια και παλιά ημι-εύκαμπτα πλακάκια.

- ΠΟΛΥ ΜΕΓΑΛΗ ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΚΑΤΑΠΟΝΗΣΕΙΣ
- ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΞΥΛΟΥ
- ΓΡΗΓΟΡΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ

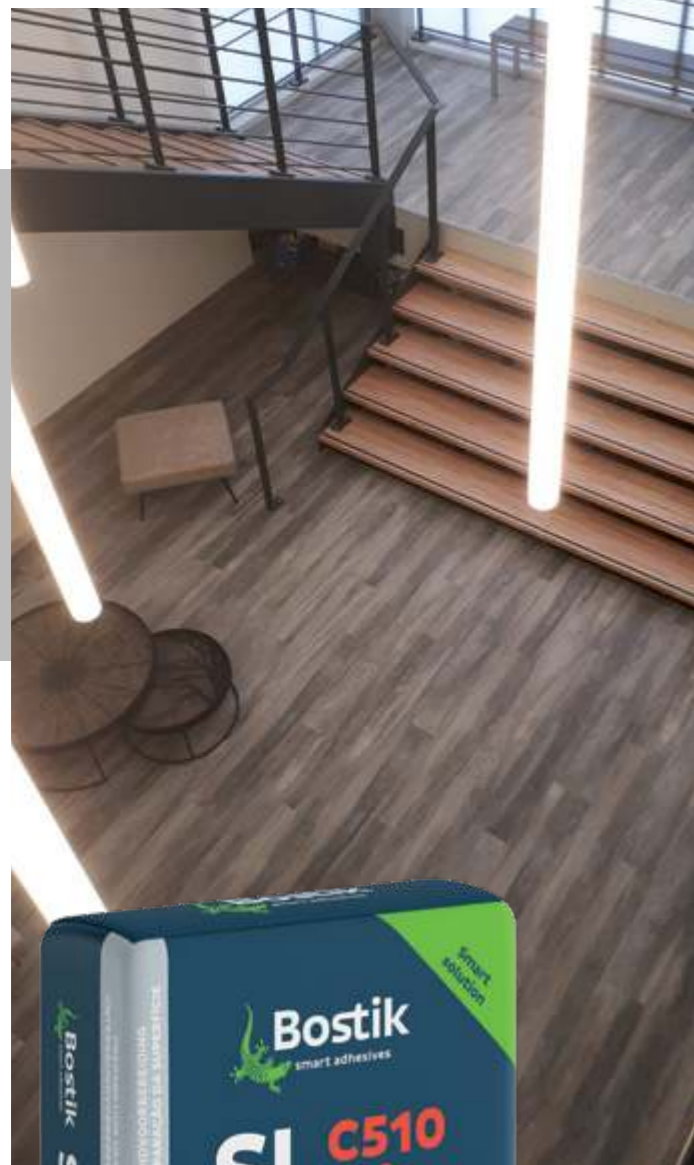
#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Αναμίξτε 4,5 kg της ρητίνης με τα 10 kg σκόνης
- Κατανάλωση: 800-1000 g/m<sup>2</sup>
- Χρόνος εργασιμότητας: 1 ώρα





ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΕΣ  
 ΚΟΝΙΕΣ ΜΙΚΡΟΥ ΠΑΧΟΥΣ



the  
 Hero

**SL C510 PRO**

ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ  
 ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ  
 ΚΟΝΙΑ ΓΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ  
 ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ  
 ΔΑΠΕΔΑ

Για χρήση σε νέες κατασκευές και σε έργα ανακαίνισης.  
 Κατάλληλη για περιοχές που υπόκεινται σε υψηλά επίπεδα βατότητας.

- ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΑΝΤΟΧΕΣ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΣΥΡΡΙΚΝΩΝΕΤΑΙ
- ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΠΟΛΥΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ SUPER MARKET
- ΔΕΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΤΡΙΨΙΜΟ
- ΒΑΦΕΤΑΙ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος εργασιμότητας: 20 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 2 ώρες
- Χρόνος πριν την επιστροφή δαπέδου:
  - Μοκέτες και κεραμικά πλακίδια: 24 ώρες
  - PVC, ξύλινα δάπεδα, δάπεδα LVT, και βαφές: 48-72 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 1-20 mm
- Κατανάλωση: 1,5 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



**SL C350 UNIVERSAL**  
 ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ  
 ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΚΟΝΙΑ

Αυτοεπιπεδούμενη κονία για εσωτερική χρήση σε δάπεδα.  
 Για νέες κατασκευές και ανακαίνιση.

- ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ
- ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΜΙΚΡΑ ΠΑΧΗ
- ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΩΡΙΜΑΝΣΗ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος εργασιμότητας: 25 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 2 ώρες
- Χρόνος πριν την επιστροφή δαπέδου: 24 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 1-10 mm
- Κατανάλωση: 1,5 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



**SL C320 ARDASOL**  
 ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ  
 ΚΟΝΙΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ  
 ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

Κατάλληλη για χρήση τόσο σε νέες κατασκευές όσο και σε έργα ανακαίνισης. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε περιοχές που υπόκεινται σε μέτρια και υψηλά επίπεδα βατότητας.

- ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ
- ΔΕΝ ΣΥΡΡΙΚΝΩΝΕΤΑΙ
- ΤΕΛΕΙΟ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Χρόνος εργασιμότητας: 20 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 4-6 ώρες
- Χρόνος πριν την επιστροφή δαπέδου:
  - Μοκέτες και κεραμικά πλακίδια: 24 ώρες
  - PVC, δάπεδα LVT: 48-72 ώρες
  - Ξύλινα δάπεδα: 72 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 1-10 mm
- Κατανάλωση: 1,5 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



## ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΕΣ ΚΟΝΙΕΣ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΕΣ ΜΕ ΙΝΕΣ



### SL C780 FLEX

ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ  
ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΚΟΝΙΑ  
ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΕ ΙΝΕΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ  
ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ  
ΔΑΠΕΔΑ

Για χρήση σε νέες κατασκευές και σε έργα ανακαίνισης. Κατάλληλη για περιοχές που υπόκεινται σε μέτρια και πολύ υψηλά επίπεδα βατότητας.

- ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΠΑΛΙΑΙ ΕΥΛΙΝΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ
- ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΑΝΤΟΧΕΣ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΣΥΡΡΙΚΝΩΝΕΤΑΙ
- ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΣΕ ΜΕΓΑΛΑ ΠΑΧΗ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 20 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 5 ώρες
- Χρόνος πριν την επιστροφή δαπέδου:
  - Μοκέτες και κεραμικά πλακίδια: 24 ώρες
  - PVC, Ξύλινα δάπεδα, δάπεδα LVT, και βαφές: 48-72 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 1-30 mm
- Μπορεί να εφαρμοστεί με σπάτουλα ή αντλία
- Κατανάλωση: 1,5 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



### SL C750 POLYRAG

ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ  
ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΚΟΝΙΑ ΠΟΥ ΒΑΦΕΤΑΙ  
ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΕ ΙΝΕΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ  
ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

Για χρήση σε νέες κατασκευές και σε έργα ανακαίνισης. Κατάλληλη για περιοχές που υπόκεινται σε μέτρια και υψηλά επίπεδα βατότητας.

- ΠΟΛΥΧΡΗΣΤΙΚΗ: ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΕ ΙΝΕΣ, ΓΡΗΓΟΡΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ, ΒΑΦΕΤΑΙ
- ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΕ ΠΑΛΙΑΙ ΕΥΛΙΝΑ ΔΑΠΕΔΑ
- ΣΥΜΒΑΤΗ ΜΕ ΟΛΑ ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ ΔΑΠΕΔΩΝ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 20 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 2 ώρες
- Χρόνος πριν την επιστροφή δαπέδου:
  - Μοκέτες και κεραμικά πλακίδια: 4 ώρες
  - PVC: 6 ώρες
  - Ξύλινα δάπεδα, δάπεδα LVT, και βαφές: 24 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 1-10 mm
- Μπορεί να εφαρμοστεί με σπάτουλα ή αντλία
- Κατανάλωση: 1,5 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



## ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΕΣ ΚΟΝΙΕΣ ΤΑΧΕΙΑΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ



### SL C910 XPRESS

ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ  
ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΚΟΝΙΑ  
ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ  
ΔΑΠΕΔΑ

Για χρήση σε νέες κατασκευές και σε έργα ανακαίνισης. Κατάλληλη για περιοχές που υπόκεινται σε μέτρια και πολύ υψηλά επίπεδα βατότητας.

- ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΑΝΤΟΧΕΣ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΣΥΡΡΙΚΝΩΝΕΤΑΙ
- ΓΡΗΓΟΡΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ
- ΔΕΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΤΡΙΨΙΜΟ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 20 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 1 ώρα
- Χρόνος πριν την επιστροφή δαπέδου:
  - Μοκέτες και κεραμικά πλακίδια: 2 ώρες
  - PVC: 4 ώρες
  - Ξύλινα δάπεδα, δάπεδα LVT, καουτσουκ: 24 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 1-10 mm
- Μπορεί να εφαρμοστεί με σπάτουλα ή αντλία
- Κατανάλωση: 1,5 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



### SL C990 SPRINTER

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΓΡΗΓΟΡΗΣ  
ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ  
ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΚΟΝΙΑ  
ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ  
ΔΑΠΕΔΑ

Για χρήση σε νέες κατασκευές και σε έργα ανακαίνισης. Κατάλληλη για περιοχές που υπόκεινται σε μέτρια και πολύ υψηλά επίπεδα βατότητας.

- ΒΑΤΟΤΗΤΑ: 45 ΛΕΠΤΑ
- ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΔΑΠΕΔΟΥ ΣΕ 90 ΛΕΠΤΑ
- ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΑΝΤΟΧΕΣ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 20 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 45 λεπτά
- Χρόνος πριν την επιστροφή δαπέδου:
  - Μοκέτες και κεραμικά πλακίδια: 1,5-2 ώρες
  - PVC: 1,5-4 ώρες
  - Ξύλινα δάπεδα, δάπεδα LVT:επόμενη μέρα
- Κατάλληλη για πάχη: 1-10 mm
- Μπορεί να εφαρμοστεί με σπάτουλα ή αντλία
- Κατανάλωση: 1,6 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>





## ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΕΣ ΚΟΝΙΕΣ ΜΕΓΑΛΟΥ ΠΑΧΟΥΣ



### SL C960 XL ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΚΟΝΙΑ ΜΕΓΑΛΟΥ ΠΑΧΟΥΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

Για χρήση σε νέες κατασκευές και σε έργα ανακαίνισης. Κατάλληλη για περιοχές που υπόκεινται σε μέτρια και υψηλά επίπεδα βατότητας.

- ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΜΕΓΑΛΑ ΠΑΧΗ
- ΤΕΛΕΙΟ ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ
- ΑΝΤΛΗΣΙΜΗ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 30 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 3-5 ώρες
- Χρόνος πριν την επίστρωση δαπέδου:
  - Πάχος κονίας 3-10mm (μοκέτες PVC, δάπεδα καουτσούκ, κεραμικά πλακίδια): 48 ώρες
  - Πάχος κονίας >10mm (μοκέτες PVC, δάπεδα καουτσούκ, κεραμικά πλακίδια): 48-72 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 3-60 mm
- Μπορεί να εφαρμοστεί με σπάτουλα ή αντλία
- Κατανάλωση: 1,6 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



### SL C940 XL ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΓΕΜΙΣΤΙΚΗ ΚΟΝΙΑ

Για χρήση σε νέες κατασκευές και σε έργα ανακαίνισης.

- ΓΡΗΓΟΡΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ
- ΠΑΧΟΣ 5-40MM ΣΕ ΕΝΑ ΒΗΜΑ
- ΥΨΗΛΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΑΝΤΟΧΕΣ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 25 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 1.5-3 ώρες
- Χρόνος πριν την επίστρωση δαπέδου: 24 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 5-50 mm
- Εφαρμόζεται με αντλία
- Κατανάλωση: 1,7 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



## ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΕΣ ΚΟΝΙΕΣ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ



### SL G720 ALPHA BEST ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΚΟΝΙΑ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ

Αυτοεπιπεδούμενη κονία για εσωτερική χρήση σε δάπεδα. Για νέες κατασκευές και ανακαίνιση.

- ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ ΡΟΗ
- ΛΕΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
- ΧΡΟΝΟΣ ΒΑΤΟΤΗΤΑΣ  
ΜΕΤΑ ΑΠΟ 60 ΛΕΠΤΑ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 30 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 1 ώρα (πάχος κονίας 5mm) 2 ώρες (πάχος κονίας 20mm)
- Χρόνος πριν την επίστρωση δαπέδου: 24 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 1-20 mm
- Κατανάλωση: 1,5 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



### SL G560 ALPHA FASER ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΚΟΝΙΑ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΕ ΙΝΕΣ

Αυτοεπιπεδούμενη κονία για εσωτερική χρήση σε δάπεδα. Για νέες κατασκευές και ανακαίνιση.

- ΚΑΛΗ ΡΟΗ
- ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΜΕ ΙΝΕΣ
- ΧΡΟΝΟΣ ΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ 3 ΩΡΕΣ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 30 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 3 ώρες
- Χρόνος πριν την επίστρωση δαπέδου: 24 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 3-20 mm
- Κατανάλωση: 1,5 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



### SL G340 ALPHA ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ ΚΟΝΙΑ ΑΝΘΡΑΚΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ

Για γεμίσματα και επιπέδωση δαπέδων σε δάπεδα εσωτερικών χώρων. Για νέες κατασκευές και ανακαίνιση.

- ΚΑΛΗ ΡΟΗ
- ΧΑΜΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 45 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 4 ώρες
- Χρόνος πριν την επίστρωση δαπέδου: 24 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 1-20 mm
- Κατανάλωση: 1,5 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>





ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΕΣ  
 ΚΟΝΙΕΣ  
 ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ



the Hero

### SL C980 XPS

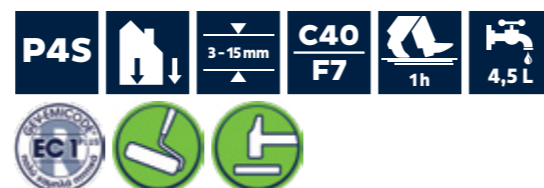
ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ  
 ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΗ  
 ΚΟΝΙΑ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ  
 ΜΕ ΙΝΕΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ  
 ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΚΑΙ  
 ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ

Για χρήση σε νέες κατασκευές και σε έργα ανακαίνισης. Κατάλληλη για περιοχές που υπόκεινται πολύ υψηλά επίπεδα κυκλοφορίας, βιομηχανικούς χώρους και χώρους στάθμευσης.

- ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
- ΓΡΗΓΟΡΟ ΣΤΕΓΝΩΜΑ
- ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ: ΜΕ ΒΑΦΕΣ, ΡΗΤΙΝΕΣ Ή ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 20 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 1 ώρα
- Χρόνος πριν την επίστρωση δαπέδου: 4 ώρες
- Κατάλληλη για πάχη: 3-15 mm
- Μπορεί να εφαρμοστεί με σπάτουλα ή αντλία
- Απόχρωση: γκρι
- Κατανάλωση: 1,8 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



## / TECHNIS

ΓΕΜΙΣΤΙΚΑ



### TECHNIS C720 FLOW

ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ ΓΕΜΙΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΩΝ ΤΑΧΕΙΑΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ

Παραγωγή σύνθετων γεμιστικών, για δημιουργία διαστρωμάτων, με γεμιστικά ηχομόνωσης ή θερμομόνωσης, σε χρήσεις με ενδοδαπέδια θέρμανση και επακόλουθες επιστρώσεις.

- ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
- ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΕΙΔΗ LOFT
- ΓΡΗΓΟΡΗ ΩΡΙΜΑΝΣΗ, 7 ΗΜΕΡΕΣ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 60 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 3-4 ώρες
- Κατάλληλο για πάχη: 35-80 mm
- Εφαρμόζεται με αντλία
- Κατανάλωση: 2 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>



### TECHNIS C560 RAPID

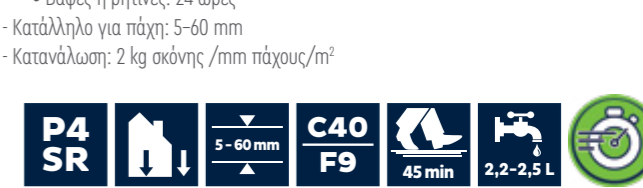
ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ ΓΕΜΙΣΤΙΚΟ ΔΑΠΕΔΩΝ ΤΑΧΕΙΑΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΓΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΡΗΣΕΩΝ

Έτοιμο προς χρήση, ταχείας ωρίμανσης γεμιστικό για δημιουργία γεμιμάτων με πρόσφυση ή πλωτών δαπέδων και κλίσεων. Για χρήση σε νέες και ανακαινισμένες κατασκευές. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλες τις περιοχές που υπόκεινται σε πολύ υψηλά επίπεδα βατότητας. Εσωτερική και εξωτερική χρήση.

- ΙΔΑΝΙΚΟ ΓΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΡΗΣΕΩΝ ΣΕ ΜΠΑΝΙΑ ΚΑΙ ΚΟΥΖΙΝΕΣ
- ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΠΟΛΥΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ SUPERMARKET
- ΓΡΗΓΟΡΗ ΩΡΙΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΚΑΛΥΨΗ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Χρόνος εργασιμότητας: 20 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 45 λεπτά
- Χρόνος πριν την επίστρωση δαπέδου:
  - Κεραμικά πλακίδια: 2-3 ώρες
  - Δάπεδα: 6 ώρες
  - Βαφές ή ρητίνες: 24 ώρες
- Κατάλληλο για πάχη: 5-60 mm
- Κατανάλωση: 2 kg σκόνης /mm πάχους/m<sup>2</sup>





# 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](http://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 λινoleum, 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/m<sup>2</sup>







### 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 linoleum, 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/m<sup>2</sup>



### 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 linoleum, 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/m<sup>2</sup>



## / 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 linoleum, 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/m<sup>2</sup>



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/m<sup>2</sup>







**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/m<sup>2</sup>



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/m<sup>2</sup>



**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 fleese.

- 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/m<sup>2</sup>





LINO



**STIX A320 TEX PROJECT**  
ΜΟΚΕΤΕΣ ΜΕ ΦΥΣΙΚΕΣ  
Ή 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/m<sup>2</sup>



**STIX A330 LINO PROJECT**  
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ  
ΔΑΠΕΔΑ LINOLEUM

Συγκολλητικό ακρυλικών διασπορών με υψηλή αρχική συγκράτηση για τη συγκόλληση δαπέδων linoleum, linoleum με υπόστρωμα, φελλού 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/m<sup>2</sup>



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/m<sup>2</sup>







**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 διαφόρων 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/m<sup>2</sup>



**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/m<sup>2</sup>



**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/m<sup>2</sup>



**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/m<sup>2</sup>







# 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/m<sup>2</sup>



## FIX A320 TACK ΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΑΦΑΙΡΟΥΜΕΝΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ ΜΟΚΕΤΑΣ

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

- **ΕΞΙΔΕΙΚΥΜΕΝΟ 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/m<sup>2</sup>



## 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/m<sup>2</sup>





**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 ΕΠΙΦΑΝΕΙΣ

**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/m<sup>2</sup>



**ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ  
 ΞΥΛΙΝΩΝ  
 ΔΑΠΕΔΩΝ**

**ΞΥΛΟ**

/ Συγκολλητικά για όλους τους τύπους ξυλείας μασίφ και προεπεξεργασμένης



**WEB APP**

Βρείτε εύκολα το προϊόν που ψάχνετε  
[flooring.bostik.com](http://flooring.bostik.com)





# the Hero

## WOOD H550 ECO PLUS

### ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΥΒΡΙΔΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΔΑΠΕΔΑ

Για τη συγκόλληση μωσαϊκού ξύλου, πολυστρωματικού ξύλου, τεμάχια μασίφ ξύλου, μασίφ ξύλο, μασίφ σανίδες, σανίδες όλων των τύπων: τύπου edge-grain ή end-grain, laminated κλπ.

- ΠΟΛΥ ΓΡΗΓΟΡΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ
- ΥΨΗΛΗ ΕΦΕΛΚΥΣΤΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ
- ΠΟΛΥ ΓΡΗΓΟΡΗ ΩΡΙΜΑΝΣΗ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Ανοιχτός χρόνος: 25 λεπτά
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Κατανάλωση: 700-1300 gr/m<sup>2</sup>



## WOOD H200 ELASTIC

### ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΞΥΛΙΝΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ MS-POLYMER

Υψηλής απόδοσης συγκολλητικό τεχνολογίας MS-Polymer για τοποθέτηση όλων των τύπων ξύλινων δαπέδων: ημιτελή ή βερνικωμένες ξύλινες σανίδες πλάτους 200 mm, σανίδες όλων των τύπων: τύπου edge-grain ή end-grain, και όλα τα είδη εξωτερικής ξυλείας.

- ΜΑΣΙΦ ΣΑΝΙΔΕΣ ΜΕΧΡΙ 200MM
- ΥΨΗΛΗ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
- ΓΡΗΓΟΡΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΤΩΝ ΣΑΝΙΔΩΝ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Ανοιχτός χρόνος: 40 λεπτά
- Χρόνος κλειδώματος σανίδων: 2 ώρες
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Κατανάλωση: 1-1.4 kg/m<sup>2</sup>



## WOOD H180 CLASSIC-P

### ΥΒΡΙΔΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΞΥΛΙΝΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ

Υψηλής απόδοσης υβριδικό συγκολλητικό για τοποθέτηση όλων των τύπων ξύλινων δαπέδων: ημιτελή ή βερνικωμένες ξύλινες σανίδες πλάτους έως 180 mm.

- ΜΑΣΙΦ ΣΑΝΙΔΕΣ ΜΕΧΡΙ 180MM
- ΥΨΗΛΗ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
- ΓΡΗΓΟΡΟ ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΤΩΝ ΣΑΝΙΔΩΝ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- Ανοιχτός χρόνος: 40 λεπτά
- Χρόνος κλειδώματος σανίδων: 2 ώρες
- Χρόνος βατότητας: 24 ώρες
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Κατανάλωση: 1-1.4 kg/m<sup>2</sup>







**WOOD H100  
 PROJECT**

**ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΥΒΡΙΔΙΚΟ  
 ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ  
 ΔΑΠΕΔΑ**

Κατάλληλο για τοποθέτηση μωσαϊκού παρκέ, καθώς και διπλής και τριπλής στρώσης σανίδας.

- **ΕΥΚΟΛΟ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ**
- **ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ**

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ  
 ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Ανοιχτός χρόνος: 40 λεπτά
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Κατανάλωση: 850-1350 gr/m<sup>2</sup>



**WOOD P910 2K**  
**ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΙΚΟ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ  
 ΔΥΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΞΥΛΙΝΑ  
 ΔΑΠΕΔΑ**

Συγκολλητικό πολυουρεθανικής βάσης 2 συστατικών για μωσαϊκό παρκέ, σανίδες πολλαπλών στρωμάτων, τεμάχια μασίφ, μασίφ σανίδες, σανίδες όλων των τύπων: edge-grain ή end-grain, laminated κλπ.

- **ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΛΥΤΕΣ**
- **ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΞΥΛΟΥ**
- **ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΕΝΔΟΔΑΠΕΔΙΑ**

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ  
 ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Ανοιχτός χρόνος: 60 λεπτά
- Χρόνος ωρίμανσης: 24-48 ώρες
- Βατότητα: 1-2 ώρες
- Κατανάλωση: 800-1300gr/m<sup>2</sup>



**ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΑ  
 ΓΙΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΥΣ  
 ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΕΣ**



**WEB APP**

Βρείτε εύκολα το προϊόν που ψάχνετε  
[flooring.bostik.com](http://flooring.bostik.com)





**SPORTCOL 2K**  
ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΙΚΟ  
ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΔΥΟ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ  
ΓΙΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΑ ΚΑΙ  
ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ ΑΠΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ

Κατάλληλο για συγκόλληση οποιουδήποτε τύπου συνθετικού χλοοτάπητα σε διακοσμητικούς ή αθλητικούς χώρους. Επίσης κατάλληλο για την τοποθέτηση επενδύσεων από καουτσούκ.

- ΜΕΓΑΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΚΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ (120 °C)
- ΠΡΟΣΦΥΣΗ ΣΕ ΑΡΚΕΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ:  
ΤΑΙΝΙΕΣ NON WOVEN ΓΙΑ ΑΘΛΗΤΙΚΕΣ  
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ, ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ, ΜΕΤΑΛΛΟ, ΠΑΝΕΛ  
CTB-H ΚΑΙ CTB-X
- ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΗΝ ΥΓΡΑΣΙΑ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ  
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Ανοιχτός χρόνος: 60 λεπτά
- Σχηματισμός επιδερμίδας: 40-45 λεπτά
- Κατανάλωση: 300-700g/m<sup>2</sup>
- Σύστημα με ταινία DECO GREEN 300-700g/m<sup>2</sup>



**DECO GREEN**  
ΤΑΙΝΙΑ ΓΕΩΦΑΣΜΑΤΟΣ NON  
WOVEN ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΝΔΕΣΗ  
ΣΥΝΘΕΤΙΚΩΝ ΡΟΛΩΝ  
ΧΛΟΟΤΑΠΗΤΑ

Κατάλληλο για τοποθέτηση σε οποιονδήποτε τύπο επιφάνειας. Ιδανικό για βεράντες, μπαλκόνια, κήπους σε συμπαγές και σκληρά υποστρώματα όλων των τύπων: τύπου edge-grain ή end-grain, laminated κλπ.

- ΑΝΘΕΚΤΙΚΗ ΣΕ ΥΓΡΑΣΙΑ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ
- ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕΤΑΞΥ  
ΤΩΝ ΛΟΡΙΔΩΝ (ΑΝΕΥ ΣΥΡΡΙΚΝΩΣΗΣ & ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ)
- ΚΑΛΗ ΠΡΟΣΦΥΣΗ ΤΟΥ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΟΥ
- ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΧΩΡΙΣ ΑΣΤΑΡΙ

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ  
ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

- Πάχος: 0,40mm (±0,06mm)
- Πλάτος ρολού: 30cm
- Μήκος ρολού: 10m
- Σύστημα με SPORTCOL 2K



**ΕΞΥΠΝΕΣ  
ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ**



**WEB APP**

Βρείτε εύκολα το προϊόν που ψάχνετε  
flooring.bostik.com



## Επιλογή σπάτουλας.

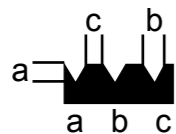
Γιατί είναι σημαντική η επιλογή της σπάτουλας;

Επιλέγοντας τη σωστή σπάτουλα μπορεί να αποφύγουμε:

1. Υπερβολική κατανάλωση κόλλας: σε περίπτωση εφαρμογής υπερβολικής ποσότητας κόλλας, ο ανοιχτός χρόνος (χρόνος αναμονής) αυξάνεται σημαντικά και αυτό δεν φαίνεται αμέσως. Αυτό οδηγεί σε απώλεια χρόνου, πιθανότητα σχηματισμού φυσαλίδων, παραμόρφωση της επιφάνειας και / ή λέρωμα κατά μήκος της ακμής του υλικού επίστρωσης.

2. Ανεπαρκής κατανάλωση κόλλας: σε περίπτωση εφαρμογής ανεπαρκούς ποσότητας κόλλας, ο ανοιχτός χρόνος μειώνεται σημαντικά. Το υλικό επίστρωσης μπορεί να απαιτεί ανύψωση και επανασφράγιση σε περιοχές όπου το συγκολλητικό έχει ήδη στεγνώσει. Η ποιότητα συγκόλλησης της επίστρωσης μειώνεται.

	Κωδικός	Συσκευασία	Δόντια	Κατανάλωση
	30081401	Κουτί των 12	 1,5 1,8 1,2	250 - 300 g/m <sup>2</sup>
	30081411	Κουτί των 12	 2,0 2,3 2,7	300 - 350 g/m <sup>2</sup>
	30081421	Κουτί των 12	 2,6 2,9 2,1	350 - 400 g/m <sup>2</sup>
	30081431	Κουτί των 12	 4,4 4,8 5,2	800 - 1400 g/m <sup>2</sup>
	30508004	Τεμάχιο	 4,0 4,0 4,0	800 g/m <sup>2</sup>
	30508002	Κουτί των 12	 3,2 3,6 3,4	600 g/m <sup>2</sup>
	30508012	Τεμάχιο	 12 12 40	1600 - 2000 g/m <sup>2</sup>
	30080230	Κουτί των 20	 0,7 1,0 0,5	120 - 160 g/m <sup>2</sup> /face



a= Ύψος δοντιού  
b= Απόσταση μεταξύ δοντιών  
c= Πλάτος δοντιού

ΕΠΙΛΟΓΗ ΣΠΑΤΟΥΛΑΣ ΑΝΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟ ΔΑΠΕΔΟΥ:

**Εγκατάσταση μαλακών δαπέδων:**

- № 1 (PVC με ομαλή επίστρωση...)
- № 2 (PVC με ανάγλυφο υπόστρωμα, χαλιά...)
- № 3 (φυσικές ίνες, συνθετικό γρασιδί...)

**Εγκατάσταση ξύλινων δαπέδων:**

- № 4 (Μασίφ ή ημιεπεξεργασμένο ξύλο...)
- № 3 (Μωσαϊκό, Laminated parquet...)
- № 000 (Κόλλες νεοπρενίου...)



Η ΟΜΑΔΑ ΜΑΣ  
ΕΙΝΑΙ Η ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΟΜΑΔΑ





**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@bostik.com](mailto:info@bostik.com)

[www.bostik.com/greece](http://www.bostik.com/greece) | [www.denbraven.gr](http://www.denbraven.gr)

