



# STYCCOBOND F58<sup>PLUS</sup>

Κόλλα ενισχυμένη με ίνες για επιστρώματα  
δαπέδου από βινύλιο και ελαστομερή

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το **STYCCOBOND F58<sup>PLUS</sup>** είναι μια κόλλα χωρίς διαλύτες που προσφέρει γρήγορο στέγνωμα και μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως υγρή στρώση, ως ημι-υγρή ή ως κόλλα ευαίσθητη στην πίεση για τη στερέωση φύλλων βινυλίου PVC και πλακιδίων ως επιστρώματα δαπέδων.

Όταν χρησιμοποιείται ως κόλλα υγρής στρώσης, το **STYCCOBOND F58<sup>PLUS</sup>** είναι κατάλληλο για επιστρώματα δαπέδου από φύλλα ελαστομερών και πλακάκια πάχους έως 4 mm.

Είναι σχεδιασμένο ώστε να έχει μεγάλη αντοχή συγκόλλησης και δυνατή αρχική προσκολλητικότητα. Είναι προστατευμένο από βιοαποδόμηση και κατάλληλο για χρήση σε δάπεδα που βρίσκονται πάνω από υποδαπέδιες εγκαταστάσεις θέρμανσης.

Για περισσότερες λεπτομέρειες για συγκεκριμένα επιστρώματα δαπέδου, ανατρέξτε στον Οδηγό προτεινόμενων κολλών της F. Ball.

Το **STYCCOBOND F58<sup>PLUS</sup>** μπορεί να εφαρμοστεί σε λειαντικά υποστρώματα STOPGAP, συμπαγή, λεία, ξηρά υποδάπεδα από σκυρόδεμα και κονιάματα άμμου/τσιμέντου, κόντρα πλακέ, μορισσανίδες δαπέδου και σκληρές σανίδες.

Το **STYCCOBOND F58<sup>PLUS</sup>** μπορεί να χρησιμοποιηθεί απευθείας επάνω σε αδιάβροχες μεμβράνες στεγανοποίησης εποξικής ρητίνης STOPGAP και σε άλλα μη απορροφητικά υποδάπεδα όταν χρησιμοποιείται ως κόλλα ευαίσθητη στην πίεση και όπου το φινιρίσμα της επιφάνειας είναι επαρκώς λείο ώστε να επιτρέπει την τοποθέτηση επιστρωμάτων δαπέδου PVC.

Η συμπαγής άσφαλτος δαπέδων θα πρέπει να καλύπτεται με κατάλληλο λειαντικό υπόστρωμα STOPGAP ελάχιστου πάχους 3 mm.

Για λεπτομέρειες σχετικά με άλλους τύπους υποδαπέδων, επικοινωνήστε με το Τμήμα τεχνικών υπηρεσιών της εταιρείας μας.



Το **STYCCOBOND F58<sup>PLUS</sup>** έχει ελεγχθεί σύμφωνα με τα πρότυπα του Διεθνούς Ναυτιλιακού Οργανισμού και έχει εγκριθεί για χρήση σε εγκαταστάσεις δαπέδων σε περιβάλλοντα στη θάλασσα.

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Η κατάλληλη προετοιμασία του υποδαπέδου είναι απαραίτητη για τη σωστή τοποθέτηση οποιουδήποτε επιστρώματος δαπέδου. Τα υποδάπεδα θα πρέπει να είναι συμπαγή, ομαλά, ξηρά (<75% ΣΥ) και απαλλαγμένα από εκκρίματα σκυροδέματος και οποιουδήποτε ρύπου που ενδέχεται να επηρεάσουν τη συγκόλληση. Χρησιμοποιήστε το STYCCOCLEAN C140 για την απομάκρυνση λίπους, λαδιού, βερνικιού, σαπουνιού κ.λπ. από μη απορροφητικά υποστρώματα.

Τα τσιμεντοκονιάματα και τα κονιάματα άμμου/τσιμέντου πρέπει να ξηραθούν πλήρως και να αφαιρεθούν τυχόν εκκρίματα ή επιφανειακές στρώσεις. Η θερμοκρασία δαπέδου πρέπει να διατηρείται πάνω από τους 10°C καθ' όλη τη διάρκεια της εφαρμογής και του στεγνώματος της κόλλας. Η ενδοδαπέδια θέρμανση πρέπει να είναι απενεργοποιημένη τουλάχιστον 48 ώρες πριν από την εφαρμογή, καθώς και κατά τη διάρκεια αυτής και μετά από αυτήν.

Για περισσότερες πληροφορίες, ζητήστε τον Οδηγό προετοιμασίας υποδαπέδων της F. Ball.

### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Χρώμα	Λευκό
Υφή	Κρεμώδης
Βαθμός κάλυψης (Περίπου)	Έως 6 m <sup>2</sup> ανά λίτρο με σπάτουλα STYCCOBOND A2 5 m <sup>2</sup> ανά λίτρο με σπάτουλα STYCCOBOND 1,5 mm x 5 mm 4 m <sup>2</sup> ανά λίτρο με σπάτουλα B1
Χρόνος εφαρμογής	Έως 180 λεπτά ανάλογα με τη θερμοκρασία, την υγρασία και την απορροφητικότητα του υποδαπέδου



### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Χρήση ως υγρή στρώση, ως ημι-υγρή ή ως κόλλα ευαίσθητη στην πίεση
- Ενισχυμένη με ίνες
- Γρήγορο στέγνωμα - τοποθέτηση πλακιδίων από 5 λεπτά
- Χρόνος εφαρμογής έως 180 λεπτά
- Εξαιρετική πρόσφυση
- Κατάλληλη για επιστρώματα δαπέδου από PVC και ελαστομερή
- Κατάλληλη για εφαρμογές υποδαπέδιας θέρμανσης
- Εγκεκριμένη για χρήση σε περιβάλλοντα στη θάλασσα

### ΠΡΟΤΥΠΑ

Οτιδήποτε αφορά την εγκατάσταση επιστρωμάτων δαπέδου πρέπει να πληροί τις απαιτήσεις του σχετικού Βρετανικού Προτύπου Κώδικα Πρακτικής δηλαδή του BS 8203 (Τοποθέτηση ανθεκτικών επιστρωμάτων δαπέδου) και τις συμπληρωματικές προδιαγραφές.

### ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ

Δοχείο 15 λίτρων  
Δοχείο 5 λίτρων

### ΠΟΣΟ ΥΛΙΚΟ;

ΜΕΓΕΘΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΣΠΑΤΟΥΛΑΣ	ΚΑΛΥΨΗ ΑΝΑ ΜΟΝΑΔΑ
15 λίτρα	A2	Έως 90 m <sup>2</sup>
15 λίτρα	1,5 mm x 5 mm	Έως 75 m <sup>2</sup>
15 λίτρα	B1	Έως 60m <sup>2</sup>

Σημείωση: Οι τιμές κάλυψης εξαρτώνται από την κατάσταση και την απορροφητικότητα του υποδαπέδου.

## ΥΓΡΑ ΥΠΟΔΑΠΕΔΑ

Η σχετική υγρασία (ΣΥ) του υποδαπέδου μπορεί να μετρηθεί χρησιμοποιώντας το ψηφιακό υγρόμετρο F. Ball. Όπου η τιμή της ΣΥ είναι μεγαλύτερη από 75%, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί η κατάλληλη αδιάβροχη μεμβράνη επιφανειών STOPGAP.

## ΜΗ ΕΠΙΠΕΔΑ ΔΑΠΕΔΑ

Για την εξασφάλιση επίπεδης επιφάνειας στην οποία θα τοποθετηθεί η κόλλα, οι μη επίπεδες και ανώμαλες επιφάνειες θα πρέπει να προετοιμάζονται χρησιμοποιώντας το κατάλληλο λειαντικό υπόστρωμα STOPGAP.

## ΑΣΤΑΡΩΜΑ

Υποδάπεδα υψηλής απορροφητικότητας, όπως κονιάματα άμμου/τσιμέντου ή κόντρα πλακέ, πρέπει να προετοιμάζονται με αστάρι STOPGAP P131 αραιωμένο σε 4 μέρη νερού, το οποίο θα ανακατέψετε μέχρι να αναμιχθεί πλήρως. Μετά από την εφαρμογή, πρέπει να το αφήσετε να στεγνώσει καλά πριν προχωρήσετε στην τοποθέτηση.

Ξηρά και κατάλληλα παρασκευασμένα κονιάματα θειικού ασβεστίου, π.χ. ανυδρίτης, πρέπει να ασταρώνονται με STOPGAP P121 - ανατρέξτε στο Τεχνικό φυλλάδιο του STOPGAP P121 για περισσότερες πληροφορίες.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΟΛΛΑΣ

Οι συνθήκες των εργασιών ποικίλλουν και επηρεάζουν τα χαρακτηριστικά εφαρμογής της κόλλας.

### Επιστρώματα δαπέδου από PVC και βινύλιο

Κρατώντας την οδοντωτή σπάτουλα υπό γωνία 60°, απλώστε την κόλλα ομοιόμορφα στο υποδάπεδο. Ακολουθώντας τις οδηγίες εφαρμογής του κατασκευαστή του επιστρώματος δαπέδου και εφαρμόζοντας τις οδηγίες που δίνονται παρακάτω, τοποθετήστε το επίστρωμα δαπέδου μέσα στην κόλλα και πιέστε από το κέντρο προς τα έξω για να απομακρύνετε τον αέρα. Έπειτα, χρησιμοποιήστε τον κύλινδρο δαπέδου 68 κιλών από άκρο σε άκρο και από πλευρά σε πλευρά. 1 έως 4 ώρες αργότερα, κυλήστε ξανά στις δυο κατευθύνσεις.

### Απορροφητικές επιφάνειες – υγρή συγκόλληση, ημι-υγρή ή ευαίσθητη στην πίεση

Εφαρμόστε την κόλλα χρησιμοποιώντας μια σπάτουλα STYCCOBOND A2 ή STYCCOBOND 1,5 mm x 5 mm με εγκοπές V.

Τα επιστρώματα δαπέδου μπορούν να τοποθετηθούν στην κόλλα αμέσως, αλλά συνιστάται, όταν τοποθετείτε πλακάκια, να αφήσετε την κόλλα για περίπου 5 λεπτά πριν τοποθετήσετε τα επιστρώματα δαπέδου, μειώνοντας έτσι την πιθανότητα ολίσθησης.

### Μη απορροφητικές επιφάνειες – συγκόλληση ευαίσθητη στην πίεση

Εφαρμόστε την κόλλα χρησιμοποιώντας μια σπάτουλα STYCCOBOND A2 ή STYCCOBOND 1,5 mm x 5 mm με εγκοπές V. Κυλήστε αμέσως ένα ρολό βαφής που έχει εκ των προτέρων καλυφθεί με κόλλα, για να πετύχετε λεία και ομοιόμορφη εμφάνιση επιτρέποντας στο φιλμ της κόλλας να στεγνώσει. Έτσι, ελαχιστοποιείται η πιθανότητα να αποτυπώνεται οπτικά το υπόστρωμα και μεγιστοποιείται το εμβαδόν της επιφάνειας επαφής για τη συγκόλληση.

Μην χρησιμοποιείτε το ρολό βαφής για επέκταση της περιοχής που καλύπτεται από την κόλλα, επειδή κάτι τέτοιο θα μειώσει τη συγκόλληση.

Μην υπερβείτε τον χρόνο εφαρμογής των 180 λεπτών.

Σημείωση: Όταν βάζετε κόλλα με την σπάτουλα απευθείας σε στεγνές αδιάβροχες μεμβράνες στεγανοποίησης STOPGAP, βεβαιωθείτε ότι η μεμβράνη δεν θα υποστεί ζημιά ή διάτρηση από την σπάτουλα.

### Επιστρώματα δαπέδου επάνω σε απορροφητικές επιφάνειες – υγρή συγκόλληση

Εφαρμόστε χρησιμοποιώντας μια σπάτουλα B1 ή σπάτουλα 2 mm x 6 mm με εγκοπές V. Αφήστε την κόλλα αρκετή ώρα ώστε να φτάσει να έχει υγρή και κολλώδη υφή πάσας, αλλά να είναι ακόμα εφικτή η πλήρης μεταφορά στο πίσω μέρος των επιστρωμάτων δαπέδου. Όταν τοποθετείτε τα πλακάκια, αφήστε την κόλλα για περίπου 5 λεπτά πριν τοποθετήσετε το επίστρωμα του δαπέδου – έτσι, μειώνετε την πιθανότητα ολίσθησης.

Ακολουθώντας τις οδηγίες τοποθέτησης του κατασκευαστή του επιστρώματος δαπέδου, απλώστε το επίστρωμα στην κόλλα φροντίζοντας ώστε να γίνεται σταδιακά εξαγωγή του αέρα χρησιμοποιώντας έναν πίνακα από φελλό. Πιέστε από το κέντρο προς τα έξω χρησιμοποιώντας έναν πίνακα από φελλό ή ένα STYCCOBOND GLYDA επενδεδυμένο με τάπητα για να βεβαιωθείτε ότι το επίστρωμα δαπέδου είναι επίπεδο. Αμέσως μόλις η κόλλα αρχίσει να συγκρατεί το επίστρωμα δαπέδου, χρησιμοποιήστε έναν κύλινδρο δαπέδου από άκρο σε άκρο και από πλευρά σε πλευρά για να διασφαλίσετε πλήρη επαφή. Μετά από 30 λεπτά αφού το δάπεδο έχει καλυφθεί πλήρως, χρησιμοποιήστε τον κύλινδρο ανάλογα με τις ανάγκες, για να διασφαλίσετε ότι διατηρείται πλήρης επαφή.

## ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Η περίσσεια κόλλα μπορεί να αφαιρεθεί από την επιφάνεια του επιστρώματος δαπέδου όσο είναι ακόμα υγρή, χρησιμοποιώντας μαντηλάκια Stycco-wipes. Αφήστε την κόλλα να στεγνώσει όλη νύχτα προτού αρχίσετε εργασίες ηλεκτροσυγκόλλησης ραφών.

Τυχόν φυσαλίδες αέρα που παραμένουν κάτω από το φύλλο πρέπει να εξαχθούν σταδιακά χρησιμοποιώντας ένα πίνακα από φελλό, και όχι συνεχίζοντας να κυλάτε τον κύλινδρο πάνω στο επίστρωμα δαπέδου. Η υπερβολική χρήση κυλίνδρου δαπέδου σε επιστρώματα δαπέδου από ελαστομερή υλικά πάχους 2 mm ενώ η κόλλα είναι ακόμα υγρή, θα προκαλέσει περισσότερες φυσαλίδες.

## ΕΡΓΑΛΕΙΑ

STYCCOBOND A2 ή σπάτουλα με εγκοπές V 1,5 mm x 5 mm για επιστρώματα δαπέδου PVC.  
Σπάτουλα B1 για επιστρώματα δαπέδου από ελαστομερή υλικά.  
Κύλινδρος δαπέδου F. Ball 68 kg, μαχαίρι κοπής, πίνακας από φελλό, STYCCOBOND GLYDA.

Τα εργαλεία πρέπει να καθαρίζονται με ζεστό νερό και σαπούνι όσο η κόλλα είναι ακόμα υγρή.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Να αποθηκεύεται μεταξύ 5°C και 30°C. Να προστατεύεται από το ψύχος.

## ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

12 μήνες για μη ανοιγμένα δοχεία, αποθηκευμένα σε σωστές συνθήκες.

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Αυτό το προϊόν δεν ταξινομείται. Λάβετε τα σχετικά Τεχνικά Φυλλάδια ασφαλείας και ακολουθήστε τις συμβουλές που παρέχονται.

Αυτά μπορείτε να τα βρείτε στον ιστότοπο [www.f-ball.com](http://www.f-ball.com). Μπορείτε επίσης να τα προμηθευτείτε από τα σημεία πώλησης ή από την F. Ball and Co. Ltd στην παρακάτω διεύθυνση.

Επειδή οι συνθήκες των εργασιών ποικίλλουν, για να διασφαλίσετε ότι αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο και ότι το τεχνικό φυλλάδιο είναι επικαιροποιημένο, επικοινωνήστε με το Τμήμα τεχνικής εξυπηρέτησης.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα F. Ball ή για περισσότερες τεχνικές λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με:



F. Ball and Co. Ltd.

Churnetside Business Park  
Station Road, Cheddleton, Leek  
Staffordshire ST13 7RS  
United Kingdom  
(Ηνωμένο Βασίλειο)

Τηλ.: +44 (0) 1538 361633

Email: [mail@f-ball.co.uk](mailto:mail@f-ball.co.uk)

[www.f-ball.com](http://www.f-ball.com)

