

Sikafloor®-100 Level (GR)

Αυτοεπιπεδούμενο, τσιμεντοειδές κονίαμα για την εξομάλυνση δαπέδων πριν τη διάστρωση κεραμικών πλακιδίων, μοκετών & ελαστικών δαπέδων



- Παρέχει λεία κλειστόπορη τελική επιφάνεια, που δεν απαιτεί επιπλέον προτοιμασία
- Πραγματική ωρίμανση σε 1 μέρα
- Κατάλληλο για ενδοδαπέδια θέρμανση
- Πάχος εφαρμογής 2-10mm
- CT-C25-F6

Sikafloor®-200 Level

Αυτοεπιπεδούμενο, τσιμεντοειδές κονίαμα για μεγάλα πάχη εφαρμογής



- Παρέχει λείο φινίρισμα
- Κατάλληλο για εξωτερική εφαρμογή όταν επικαλύπτεται
- Περιορισμένης συρρίκνωσης
- Κατάλληλο για ενδοδαπέδια θέρμανση
- Πάχος εφαρμογής: 3-40 mm. Έως 60 mm με αδρανή.
- CT-C25-F6

Sikafloor®-300 Level (GR)

Αυτοεπιπεδούμενο, τσιμεντοειδές κονίαμα για την εξομάλυνση δαπέδων πριν τη διάστρωση κεραμικών πλακιδίων, ελαστικών, ρητινούχων δαπέδων & ξύλινων παρκέτων



- Λείο φινίρισμα
- Υψηλής αντοχής και σκληρότητας
- Περιορισμένης συρρίκνωσης
- Κατάλληλο για ενδοδαπέδια θέρμανση
- Χαμηλού επιφανειακού πορώδους
- Με χαμηλή μετάδοση τάσης στο υπόστρωμα
- Πάχος εφαρμογής 1-10mm (έως και 20mm με την προσθήκη αδρανών)
- CT-C30-F7

ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑ




ΤΟΠΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ

WE ARE SIKA

Η Sika είναι μια εταιρεία εξειδικευμένων χημικών με ηγετική θέση στην ανάπτυξη και παραγωγή συστημάτων και προϊόντων για τη συγκόλληση, σφράγιση, ενίσχυση και προστασία στην κατασκευή και τη βιομηχανία. Η σειρά προϊόντων της Sika περιλαμβάνει πρόσμικτα σκυροδέματος, κονιάματα, σφραγιστικά & συγκολλητικά, συστήματα δομητικών ενισχύσεων, βιομηχανικά & διακοσμητικά δάπεδα, καθώς και συστήματα υγρομόνωσης και στεγανοποίησης.

Ισχύουν οι πλέον πρόσφατοι Γενικοί Όροι Πώλησης. Παρακαλούμε συμβουλευτείτε το τρέχον Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος πριν από κάθε χρήση ή εφαρμογή.



 Τεχνική Εξυπηρέτηση
801 - 700 - 7452

Sika Hellas ABEE
Πρωτομαγιάς 15, 145 68 Κρουονέρι
Αττική, Ελλάδα
Τηλ.: +30 2108 160 600
E-mail: info@gr.sika.com

www.sika.gr

BUILDING TRUST



BUILDING TRUST



Sika Floor Expert ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ ΣΤΟΥΣ ΕΙΔΙΚΟΥΣ



Sikafloor®-01 Primer

Υδατικής βάσης αστάρι για ανοιχτόπορες επιφάνειες, πριν την εφαρμογή κονιαμάτων εξομάλυνσης



- Βελτιώνει την πρόσφυση σε λεία και σταθερά υποστρώματα
- Προστατεύει το υπόστρωμα από την υγρασία των κονιαμάτων εξομάλυνσης
- Χαμηλή κατανάλωση / υψηλή καλυπτικότητα
- Κατάλληλο για εφαρμογή με συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης

Sikafloor®-02 Primer

Χαλαζιακό αστάρι για κλειστόπορες επιφάνειες, πριν την εφαρμογή κονιαμάτων εξομάλυνσης



- 1-συστατικού, έτοιμο για χρήση
- Παρέχει βέλτιστη πρόσφυση επί μη απορροφητικών υποστρωμάτων
- Χαμηλή κατανάλωση / υψηλή καλυπτικότητα
- Κατάλληλο για εφαρμογή με συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης

SCHÖNOX® SL

Τσιμεντοειδούς βάσης κονίαμα γρήγορης ωρίμανσης για τοπική εξομάλυνση και φινίρισμα του υποστρώματος



- Ιδανικό για τοπική σφράγιση αρμών πλακιδίων πριν την επικόλληση εύκαμπτων επιστρώσεων
- Παρέχει λείο και πολύ λεπτό φινίρισμα
- Κατάλληλο για ποικίλα υποστρώματα σε εσωτερικούς χώρους
- Γρήγορης ωρίμανσης, ανεξαρτήτως πάχους στρώσης
- Έτοιμο προς επικάλυψη (σε πάχη ως και 20mm) ή κίνηση πεζών μετά από περίπου 20 λεπτά.

SikaBond®-130 Design Floor

Ιδιαίτερα χαμηλών εκπομπών, ινοπλισμένη, ισχυρή μαγνητική κόλλα

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΚΟΛΛΗΣΗ:

- Πολυτελών βινυλικών πλακιδίων (LVT)
- Επενδύσεων δαπέδου PVC και CV
- Μοκετών με επένδυση PVC
- Βελονωτών υφασμάτων μονής στρώσης ή πολλαπλών στρώσεων



SCHÖNOX® MULTIFIX

Ινοπλισμένο ακρυλικό συγκολλητικό βινυλικών δαπέδων & μοκετών με δυνατότητα εύκολης αποκόλλησης (loose lay)

ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΚΟΛΛΗΣΗ:

- Επενδύσεων δαπέδου PVC και CV
- Μοκετών με επένδυση από PVC
- Βελονωτών υφασμάτων μονής στρώσης ή πολλαπλών στρώσεων



SikaBond®-150 Premium Floor

Πολλαπλών χρήσεων συγκολλητικό για σχεδόν όλα τα είδη επικαλύψεων

ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΚΟΛΛΗΣΗ:

- Επικαλύψεων linoleum
- Υφαντών υφασμάτων
- Βελονωτών υφασμάτων μονής ή πολλαπλών στρώσεων
- Μοκέτες με επένδυση PVC, PU ή και χωρίς επένδυση
- Επικαλύψεων από φυτικές ίνες
- Ηχομονωτικών υποστρωμάτων
- Επικαλύψεων από PVC ή CV
- Επενδύσεων από καουτσούκ ή φελλό



SCHÖNOX® COMBILEIT

Αγώγιμο συγκολλητικό γενικής χρήσης για όλα τις αγώγιμες και αντιστατικές επικαλύψεις

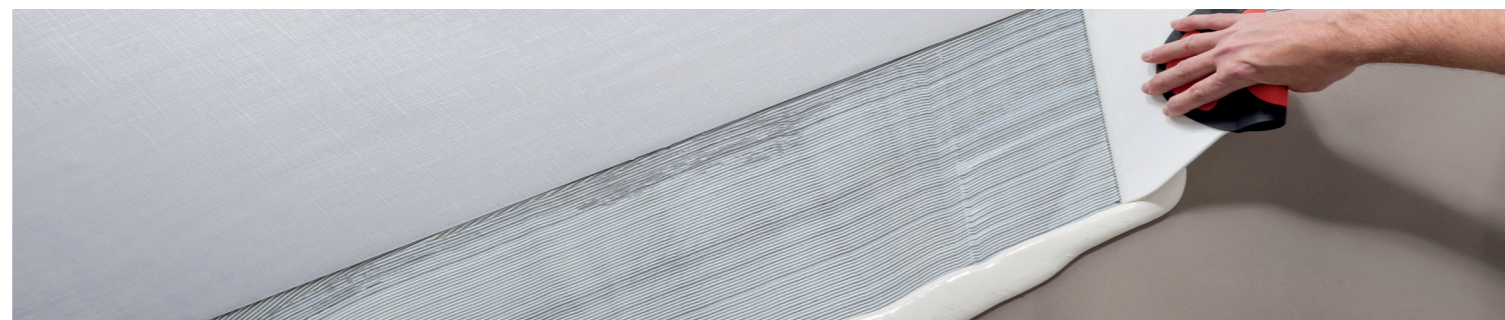
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΚΟΛΛΗΣΗ:

- Υφαντών επικαλύψεων (πχ. βελονωτών)
- Επενδύσεων δαπέδου από PVC
- Επικαλύψεων από συνθετικό καουτσούκ σε ρολά και πλακάκια πάχους έως 3,5 mm
- Επικαλύψεων από linoleum σε φύλλα
- Κατάλληλων απορροφητικών υποστρωμάτων σε οικιακού και επαγγελματικού χώρους



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:

- Ινοπλισμένη, περιορίζει διαστασιολογικές αλλαγές του προϊόντος επικάλυψης
- Κατάλληλη για επικόλληση με ένα εκ των δύο υποστρωμάτων να είναι ανοιχτόπορο
- Χωρίς διαλύτες σύμφωνα με TRGS 610 - ήπιας οσμής
- Χαμηλή κατανάλωση & υψηλή καλυπτικότητα
- Πιστοποιημένη για πλύσιμο των επικαλύψεων σύμφωνα με RAL 991 A2. Κατάλληλη για συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης
- Πιστοποιημένη για χρήση από ροδάκια καρέκλας σύμφωνα με EN 12 529
- Σύντομος χρόνος αναμονής & εύκολη εφαρμογή
- Ιδιαίτερα υψηλές τελικές αντοχές



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:

- Χαμηλή κατανάλωση & υψηλή καλυπτικότητα
- Εύκολη απομάκρυνση με σαπουνόνερο
- Χωρίς διαλύτες
- Μπορεί να αραιωθεί για ειδικές εφαρμογές
- Κατάλληλο για συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης
- Κατάλληλο για εφαρμογή και σε κλειστόπορες επιφάνειες
- Μπορεί να εφαρμοστεί με ρολό ή σπάτουλα
- Σύντομος χρόνος αναμονής & εύκολη εφαρμογή
- Ταχεία ανάπτυξη δύναμης πρόσφυσης

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:

- Κατάλληλη για εφαρμογή σε κλειστόπορες και κατακόρυφες επιφάνειες
- Πολύ εύκολη εφαρμογή
- Χαμηλή κατανάλωση & υψηλή καλυπτικότητα
- Κατάλληλο για wet και semi-wet bonding
- Υψηλή αρχική δύναμη πρόσφυσης
- Πιστοποιημένη για πλύσιμο των επικαλύψεων σύμφωνα με RAL 991 A2
- Κατάλληλο για συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης
- Πιστοποιημένο για χρήση με ροδάκια από καρέκλες σύμφωνα με EN 12 529
- Κατάλληλο για δύσκολες επικαλύψεις
- Κατάλληλη για εφαρμογή σε υδατοαπωθητικά υποστρώματα,
- Κατάλληλη για εφαρμογή LVT και σε κατακόρυφες επιφάνειες

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ:

- Αγώγιμο κατά EN 14 259 - χωρίς απαίτηση αγώγιμου ασταριού
- Χωρίς διαλύτες
- Σύντομος χρόνος αναμονής και εύκολη εφαρμογή
- Πιστοποιημένο για πλύσιμο των επικαλύψεων σύμφωνα με RAL 991 A2
- Κατάλληλο για συστήματα ενδοδαπέδιας θέρμανσης
- Πιστοποιημένο για χρήση με ροδάκια από καρέκλες σύμφωνα με EN 12 529
- Κατάλληλο για δύσκολες επικαλύψεις
- Ταχεία ανάπτυξη δύναμης πρόσφυσης

