

KATSAMAKOS

GROUP

• ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ • ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΝΤΟΥΖ • ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ • ΕΠΙΠΛΑ

PRIMA VISTA

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ

KATSAMAKOS



Αγαπητοί Συνεργάτες,

Εναρμονιζόμενοι με τις απαιτήσεις της αγοράς, σας παρουσιάζουμε με ιδιαίτερη ικανοποίηση τον νέο μας κατάλογο, ο οποίος περιλαμβάνει πλούσια γκάμα προϊόντων με στόχο πάντα την κάλυψη των προσωπικών σας αναγκών και την τόνωση των πωλήσεών σας.

Ευελπιστούμε ότι ο εμπλουτισμός της ποικιλίας, η άρτια, όπως πάντα, ποιότητα, ο σχεδιασμός και οι ανταγωνιστικές μας τιμές, θα βελτιστοποιήσουν την εξυπηρέτηση και θα αναπτύξουν αναλόγως την συνεργασία μας.

Σας ευχαριστούμε για την προτίμηση και την εμπιστοσύνη που μας δείχνετε στα προϊόντα μας και θα είμαστε πάντα στην διάθεσή σας για την καλύτερη εξυπηρέτησή σας.

Με εκτίμηση
Βασίλης Κατσαμάκος

ΚΑΤΣΑΜΑΚΟΣ Α.Ε
Τέρμα Οδού Νόε, Θέση Ριγανίτσα, Τ.Κ 19300
Ασπρόπυργος Αττικής, Αθήνα, Τηλ.: 210 5596771

saleservice@katsamakos.ondsl.gr
site: www.katsamakos.gr

Όροι πληρωμής

Με δεδομένες τις σημερινές οικονομικές συνθήκες, η επιμελής παρακολούθηση της εξόφλησης των λογαριασμών σας αποτελεί βασική προϋπόθεση για την απρόσκοπτη και άρτια συνεργασία μας.

Με τα σημερινά πλέον δεδομένα:

1. Η εξόφληση των τιμολογίων σας δεν θα υπερβαίνει, αυστηρά τις 60 ημέρες από την έκδοσή τους.
2. Παραγγελίες πελατών, οι οποίοι έχουν "ανοιχτά" υπόλοιπα, πέρα των 30 ημερών, δεν θα εκτελούνται.
3. Σε περίπτωση και μόνο προεμβάσματος, η έκπτωση που σας χορηγούμε είναι 5%.

Οι τραπεζικοί μας λογαριασμοί είναι:

Εθνική Τράπεζας	614/470761-36	Iban	GR70 0110 6140 0000 6144 7076 136
Eurobank	0026 0253 4202 0011 8092	Iban	GR 2602 6025 3000 0420 2001 1809 2
Alpha	185 00 200 200 6279	Iban	GR 07 0140 1850 1850 0200200 6279
Πειραιώς	6903 138361 251	Iban	GR81 0171 9030 0069 0313 8361 251

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΕΙΚΟΝΙΔΙΩΝ



ΤΟΙΧΟΥ



ΓΥΑΛΙΣΜΕΝΟ



ΚΟΚΚΙΝΗ
ΠΑΣΤΑ



ΙΝΔΙΑ



ΤΟΥΡΚΙΑ



ΔΑΠΕΔΟΥ



ΛΑΠΑΤΟ



ΛΕΥΚΗ
ΠΑΣΤΑ



ANTIHELD
NO FROST
ΑΝΤΙΠΑΓΩΤΙΚΟ



ΚΙΝΑ



ΓΡΑΝΙΤΗΣ



ΣΑΤΙΝΕ



ΜΕΓΑΛΗ
ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ
ΑΠΟΧΡΩΣΗΣ



ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΟ



ΑΙΓΥΠΤΟΣ



ΠΟΡΣΕΛΑΝΑΤΟ



ΜΑΤ



ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ
ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ
ΑΠΟΧΡΩΣΗΣ



ΟΧΙ ΣΤΑΥΡΩΤΗ
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ



ΙΤΑΛΙΑ



ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ
ΕΦΕ



ΡΕΚΤΙΦΙΚΑΤΟ



ΜΙΚΡΗ
ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ
ΑΠΟΧΡΩΣΗΣ



ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΟ
R11



ΙΣΠΑΝΙΑ

Καμία είδους απαίτηση δεν μπορεί να υπάρξει εφόσον τα υλικά είναι τοποθετημένα και γι' αυτό παρακαλούμε να ελέγχονται σχολαστικά πριν την τοποθέτησή τους.



ΣΕΙΡΑ 391 20X120



ΣΕΙΡΑ 391 20X120



ΔΑΠΕΔΟΥ



PORCELANCO
PORCELAN



ΜΑΤ



ΡΕΚΤΙΦΙΚΑΤΟ



ΟΧΙ ΣΤΑΥΡΩΤΗ
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ



ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΟ
R9



ΜΕΓΑΛΗ
ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ
ΑΠΟΧΡΩΣΗΣ



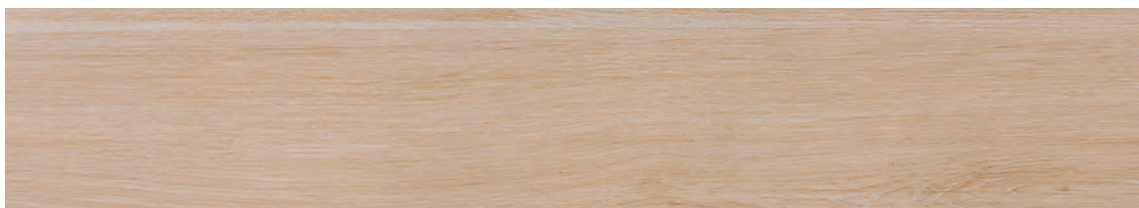
SP



391355 ΣΕΝΙΖΑ 20X120
ΤΙΜΗ 32.00€/m²



391348 ΤΑΟΥΠΕ 20X120
ΤΙΜΗ 32.00€/m²



391362 ΑΡΕΝΑ 20X120
ΤΙΜΗ 32.00€/m²



391379 ΣΙΕΝΑ 20X120
ΤΙΜΗ 32.00€/m²



391386 ΤΕΡΡΑ 20X120
ΤΙΜΗ 32.00€/m²

1,68 m²/ΚΙΒ. 73,92 m²/ΠΑΛ. 1.467 kg/ΠΑΛ.

ΣΕΙΡΑ 347 20X120



ΔΑΠΕΔΟΥ



GRANITO

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



ΜΑΤ



ΡΕΚΤΙΦΙΚΑΤΟ



ΜΕΓΑΛΗ
ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ
ΑΠΟΧΡΩΣΗΣ



SP



347329 ΝΑΤΟΥΡΑΛ 20X120
ΤΙΜΗ 46,00€/m²

0,95 m²/ΚΙΒ. 34,20 m²/ΠΑΛ. 887 kg/ΠΑΛ.

ΣΕΙΡΑ 347 20X120



ΔΑΠΕΔΟΥ



GRANITO

ΓΡΑΝΙΤΗΣ



ΜΑΤ



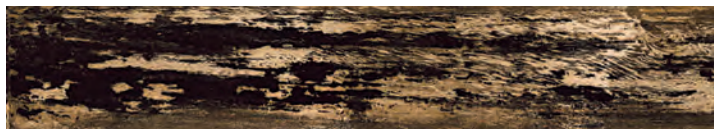
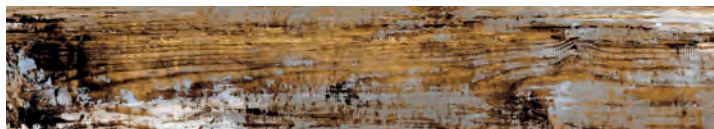
ΡΕΚΤΙΓΙΚΑΤΟ



ΜΕΓΑΛΗ
ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ
ΑΠΟΧΡΩΣΗΣ



SP



347268 INTIGKO 20X120
ΤΙΜΗ 46,00€/m²

0,95 m²/ΚΙΒ. 34,20 m²/ΠΑΛ. 887 kg/ΠΑΛ.

ΣΕΙΡΑ 061 20X121



ΔΑΠΕΔΟΥ



ΔΑΠΑΤΟ



ΡΕΚΤΙΦΙΚΑΤΟ



ΑΝΤΙΨΑΛΙΣΤΙΚΟ
ANTIFIELD
NO FROST



ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ
ΔΙΑΦΟΡΟΠΟΙΗΣΗ
ΑΠΟΧΡΩΣΗΣ



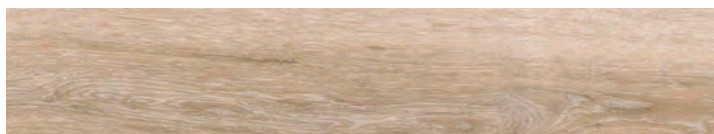
I



061126 NAT 20X121 RETT 9mm
ΤΙΜΗ 40.80€/m²

0,97 m²/ΚΙΒ. 46,56 m²/ΠΑΛ. 935 kg/ΠΑΛ.

ΣΕΙΡΑ 071 23,3X120



071940 ΜΠΕΖ 23,3X120
ΤΙΜΗ 30.00 €/m²



071964 ΤΑΟΥΠΕ 23,3X120
ΤΙΜΗ 30.00 €/m²

1,68 m²/ΚΙΒ. 70,56 m²/ΠΑΛ. 1.298,40 kg/ΠΑΛ.

ΧΗΜΙΚΑ - ΠΡΟΪΟΝΤΑ

SUPER MAX



ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΠΑΛΕΤΑ € ΤΙΜΗ
73-601-200 25Kg 1.000Kg 0,45

Χαρακτηριστικά γνωρίσματα - Εφαρμογές

Ελαστική ακρυλική κόλλα υψηλών απαιτήσεων με μεγάλη ικανότητα πρόσφυσης (άρπαγμα), υψηλή ανθεκτικότητα σε ακραίες συνθήκες (καύσωνας, παγετός) και τέλεια αντοχή σε κάθε είδους καταπονήσεις. Κατάλληλη για τοποθέτηση πλακιδίων εσωτερικών και εξωτερικών χώρων, για συγκόλληση κεραμικών πλακιδίων πάνω σε νοβοπάν, πλακάκι σε πλακάκι καθώς και σε χώρους βαριάς κυκλοφορίας (συνεργεία, βιομηχανίες κ.τ.λ.).

Για ειδικές εφαρμογές ενδείκνυται η χρήση του ειδικού ενισχυτικού γαλακτώματος SYSTEM TECHNICA TECHNOFLEX.

ΓΕΝΙΚΑ	
Μορφή	ξηρή σκόνη
Χρώμα	λευκό
Ειδικό βάρος	1,32 Kg/Lit
Εύφλεκτο υλικό	όχι

ΕΦΑΡΜΟΓΗ	
Αναλογία ανάμιξης	30-31 μέρη νερού με 100 μέρη ξηρής κόλλας
Σύσταση μείγματος	πολύ πυκνόρευστη
Πυκνότητα μείγματος	1,55 Kg/Lit
pH μείγματος	> 11
Χρόνος ωρίμανσης	περίπου 5 λεπτά
Εργάσιμος χρόνος	περίπου 5 ώρες
Θερμοκρασία εφαρμογής	+5- +40°C
Ανοικτός χρόνος εφαρμογής	περίπου 30 λεπτά
Ολίσθιση	0,2 mm
Χρόνος διόρθωσης	περίπου 45 λεπτά
Βατότητα	μετά από 24 ώρες
Χρόνος ανάπτυξης αντοχών	15 ημέρες
Χρόνος αναμονής πριν την αρμολόγηση (τοίχοι)	8 ώρες
Χρόνος αναμονής πριν την αρμολόγηση (δάπεδα)	24 ώρες

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Αντίσταση στην υγρασία	άριστη
Αντίσταση στην γήρανση	άριστη
Αντοχή σε λάδια & διαλύτες	άριστη
Αντοχή σε αλκάλια & οξέα	φτωχή
Αντοχή & θερμοκρασία	από -30 έως +95°C
Ελαστικότητα	καλή
Αντοχή σε απόσταση μετά 28 μέρες	1,5 N/mm ²
Αντοχή σε απόσταση μέσα στο νερό	1,0 N/mm ²
Αντοχή σε κάμψη	4 N/mm ²
Αντοχή σε θλίψη	10 N/mm ²
Στεγανοποίηση	άριστη
Συρρίκνωση	όχι

MASTER KOLL



ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΠΑΛΕΤΑ € ΤΙΜΗ
73-601-100 25Kg 1.000Kg 0,34

Χαρακτηριστικά γνωρίσματα - Εφαρμογές

Ακρυλική κόλλα πλακιδίων, εύχρηστη και με μεγάλη αντοχή σε ακραίες θερμοκρασίες συνθήκες. Συνιστάται για συγκόλληση κεραμικών πλακιδίων εσωτερικού και εξωτερικού χώρου, τοίχου και δαπέδου.

Για ειδικές εφαρμογές ενδείκνυται η χρήση του ειδικού ενισχυτικού γαλακτώματος SYSTEM TECHNICA TECHNOFLEX.

ΓΕΝΙΚΑ	
Μορφή	ξηρή σκόνη
Χρώμα	λευκό
Ειδικό βάρος	1,32 Kg/Lit
Εύφλεκτο υλικό	όχι

ΕΦΑΡΜΟΓΗ	
Αναλογία ανάμιξης	25-27 μέρη νερού με 100 μέρη ξηρής κόλλας
Σύσταση μείγματος	πολύ πυκνόρευστη
Πυκνότητα μείγματος	1,65 Kg/Lit
pH μείγματος	> 11
Χρόνος ωρίμανσης	περίπου 5 λεπτά
Εργάσιμος χρόνος	περίπου 4 ώρες
Θερμοκρασία εφαρμογής	+5- +40°C
Ανοικτός χρόνος εφαρμογής	περίπου 20 λεπτά
Ολίσθιση	0-0,2 mm
Χρόνος διόρθωσης	περίπου 40 λεπτά
Βατότητα	μετά από 24 ώρες
Χρόνος ανάπτυξης αντοχών	15 ημέρες
Χρόνος αναμονής πριν την αρμολόγηση (τοίχοι)	8 ώρες
Χρόνος αναμονής πριν την αρμολόγηση (δάπεδα)	24 ώρες

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Αντίσταση στην υγρασία	πολύ καλή
Αντίσταση στην γήρανση	άριστη
Αντοχή σε λάδια & διαλύτες	άριστη
Αντοχή σε αλκάλια & οξέα	φτωχή
Αντοχή & θερμοκρασία	από -30 έως +95°C
Ελαστικότητα	μέτρια
Αντοχή σε απόσταση μετά 28 μέρες	1,1 N/mm ²
Αντοχή σε απόσταση μέσα στο νερό	0,75 N/mm ²
Αντοχή σε κάμψη	3,8 N/mm ²
Αντοχή σε θλίψη	8,5 N/mm ²
Στεγανοποίηση	πολύ καλή
Συρρίκνωση	όχι

ΧΗΜΙΚΑ - ΠΡΟΪΟΝΤΑ

FLEXIBLE



ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΠΑΛΕΤΑ € ΤΙΜΗ
73-601-400 25Kg 1.000Kg 1,06

Χαρακτηριστικά γνωρίσματα - Εφαρμογές

Ελαστική ακρυλική κόλλα με μεγάλη ικανότητα πρόσφυσης, ανθεκτικότητα σε ακραίες θερμοκρασίες συνθήκες. Κατάλληλη για εξειδικευμένες κεραμικές εφαρμογές, όπως πάνω σε τζάμι, σε γυψοσανίδα, πάνω σε οποιαδήποτε γυαλισμένη επιφάνεια, σε θερμαινόμενα πατώματα, ξύλινες επιφάνειες (υπο προϋποθέσεις) και σε χώρους που δέχονται δυνατούς κραδασμούς και δονήσεις (υπόγειους σταθμούς τρένων, αεροδρόμια, κ.τ.λ.) δίνοντας αντισεισμικές ιδιότητες.

ΓΕΝΙΚΑ	
Μορφή	Ξηρή σκόνη
Χρώμα	Λευκό
Ειδικό βάρος	1,32 Kg/Lit
Εύφλεκτο υλικό	όχι

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Αντίσταση στην υγρασία	άριστη
Αντίσταση στην γήρανση	άριστη
Αντοχή σε λάδια & διαλύτες	άριστη
Αντοχή σε αλκάλια & οξέα	φτωχή
Αντοχή & θερμοκρασία	από -30 έως +95°C
Ελαστικότητα	πολύ καλή
Αντοχή σε απόσταση μετά 28 μέρες	1,92 N/mm ²
Αντοχή σε απόστασημέσα στο νερό	1,73 N/mm ²
Αντοχή σε κάμψη	5,0 N/mm ²
Αντοχή σε θλίψη	10,5 N/mm ²
Στεγανοποίηση	άριστη
Συρρίκνωση	όχι

ΕΦΑΡΜΟΓΗ	
Σύσταση μίγματος	πολύ πυκνόμευση
Πυκνότητα μίγματος	1,51 Kg/Lit
pH μίγματος	> 11
Χρόνος ωρίμανσης	περίπου 5 λεπτά
Εργάσιμος χρόνος	περίπου 1-2 ώρες
Θερμοκρασία εφαρμογής	+5- +35°C
Ανοικτός χρόνος εφαρμογής	περίπου 30 λεπτά
Ολίσθηση	0,2 mm
Χρόνος διόρθωσης	περίπου 60 λεπτά
Βατότητα	μετά από 24 ώρες
Χρόνος ανάπτυξης αντοχών	15 ημέρες
Χρόνος αναμονής πριν την αρμολόγηση (τοιχοί)	8 ώρες
Χρόνος αναμονής πριν την αρμολόγηση (δάπεδα)	24 ώρες

SUPER ADD



ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΠΑΛΕΤΑ € ΤΙΜΗ
73-601-300 25Kg 1.000Kg 0,81

Χαρακτηριστικά γνωρίσματα - Εφαρμογές

Πανίσχυρη ακρυλική κόλλα με μεγάλη ικανότητα πρόσφυσης, ανθεκτικότητα σε ακραίες θερμοκρασίες συνθήκες. Οι ειδικές ακρυλικές ρητίνες και η κτυπαρίνη που περιέχει, τις δίνουν τη δυνατότητα για συγκόλληση κεραμικών πλακιδίων, πλακιδίων KLINKER και γρανιτών, μαρμάρων, φυσικής πέτρας, σε υποστρώματα: μπετόν, τιμεντοκονίες, μαρμαροκονίες, παλαιά δάπεδα, κ.τ.λ. καθώς και πλακίδια υψηλής αντοχής σε απότρωση για χώρους με μεγάλες καταπονήσεις (βιομηχανίες, δημόσιοι χώροι, σχολεία, νοσοκομεία κ.τ.λ. όπως και για συγκόλληση πλακών, μεγάλων διαστάσεων μαρμάρων ή φυσικών ορυκτών σε τοίχους (ορθομαρμαρώσεις). Είναι ιδανική για χώρους με μόνιμη παρουσία νερού (πισίνες, δεξαμενές νερού, υπόγειους χώρους κ.τ.λ.).

ΓΕΝΙΚΑ	
Μορφή	Ξηρή σκόνη
Χρώμα	Λευκό
Ειδικό βάρος	1,4 Kg/Lit
Εύφλεκτο υλικό	όχι

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Αντίσταση στην υγρασία	άριστη
Αντίσταση στην γήρανση	άριστη
Αντοχή σε λάδια & διαλύτες	άριστη
Αντοχή σε αλκάλια & οξέα	φτωχή
Αντοχή & θερμοκρασία	από -30 έως +95°C
Ελαστικότητα	πολύ καλή
Αντοχή σε απόσταση μετά 28 μέρες	1,6 N/mm ²
Αντοχή σε απόστασημέσα στο νερό	1,34 N/mm ²
Αντοχή σε κάμψη	5,0 N/mm ²
Αντοχή σε θλίψη	11 N/mm ²
Στεγανοποίηση	άριστη
Συρρίκνωση	όχι

ΕΦΑΡΜΟΓΗ	
Σύσταση μίγματος	πολύ πυκνόμευση
Πυκνότητα μίγματος	1,51 Kg/Lit
pH μίγματος	> 11
Χρόνος ωρίμανσης	περίπου 5 λεπτά
Εργάσιμος χρόνος	περίπου 1-2 ώρες
Θερμοκρασία εφαρμογής	+5- +40°C
Ανοικτός χρόνος εφαρμογής	περίπου 30 λεπτά
Ολίσθηση	0,1 mm
Χρόνος διόρθωσης	περίπου 60 λεπτά
Βατότητα	μετά από 24 ώρες
Χρόνος ανάπτυξης αντοχών	15 ημέρες
Χρόνος αναμονής πριν την αρμολόγηση (τοιχοί)	12 ώρες
Χρόνος αναμονής πριν την αρμολόγηση (δάπεδα)	24 ώρες

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

ΚΑΤΣΑΜΑΚΟΣ

ΕΠΙΠΛΑ • ΠΛΑΚΑΚΙΑ • ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ • ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΝΤΟΥΖ • ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ • ΕΠΙΠΛΑ



ΚΑΤΣΑΜΑΚΟΣ Α.Ε

Τέρμα Οδού Νόε, Θέση Ριγανίτσα, Τ.Κ 19300

Ασπρόπυργος Αττικής, Αθήνα

Τηλ.: 210 55.96.771 - Κιν.: 6972.277.311

ΤΜΗΜΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΕΛΑΤΩΝ - ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΕΣ
saleservice@katsamakos.ondsl.gr - site: www.katsamakos.gr