

7. Μόνωση - Στεγάνωση

Insulation - Waterproofing

- εξαιρετική πρόσφυση σε όλες τις δομικές επιφάνειες
- νέα τεχνολογία
- άριστη υγρομόνωση και στεγάνωση
- μόνιμη ελαστικότητα
- εύκολη εφαρμογή



Monotex	M-18	750ml	3Lit	10Lit	Μονωτικό Στεγανωτικό Εξαιρετικής Ποιότητας
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΛΕΥΚΟ ΚΕΡΑΜΙΔΙ	6			Εξαιρετικό στεγανωτικό ελαστομερές υλικό ακρυλικής βάσης ιδανικό για τη στεγανοποίηση οριζόντιων επιφανειών π.χ. ταρατσών. Έχει χαμηλή απορρόφηση νερού, μεγάλη πρόσφυση, εξαιρετική αντοχή στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες και παραμένει ελαστικό ακόμα και στις μεταβολές της θερμοκρασίας.
Monosystem	M-79	-	3Lit	9Lit	Ελαστομερές Μονωτικό Στεγανοποίησης
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΛΕΥΚΟ	-			Στεγανωτικό υλικό ακρυλικής βάσης, μεγάλης ελαστικότητας για ταράτσες. Έχει χαμηλή απορρόφηση νερού, μεγάλη πρόσφυση, εξαιρετική αντοχή στις δυσμενείς καιρικές συνθήκες και παραμένει ελαστικό ακόμα και στις μεταβολές της θερμοκρασίας.
Monosis PU	M-126	-	-	25kg	Μονωτικό Πολυουρεθάνης Διαλύτου
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΛΕΥΚΟ	-	-		Ισχυρό και ελαστικό χρώμα ενός συστατικού πολυουρεθανικής βάσης. Σχηματίζει μια μεμβράνη αδιαπέραστη στο νερό. Κατάλληλο για μόνιμη στεγανοποίηση επιφανειών. Αντέχει στα λιμνάζοντα νερά χωρίς να ξεφλουδίζει. Εξαιρετικές αντοχές στη βροχή, στον ήλιο και στον παγετό. Μεγάλη αντανακλαστικότητα στην ηλιακή ακτινοβολία.
Primer for PU	M-135	750ml	3Lit	10Lit	Αστάρι για Πολυουρεθανικές Επιστρώσεις
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΔΙΑΦΑΝΕΣ 2 συστατικών	6 σετ			Ειδικό υπόστρωμα σιλανικής βάσης δυο συστατικών το οποίο συνιστάται ως προεργασία για τη βελτίωση της πρόσφυσης των πολυουρεθανικών χρωμάτων πάνω σε λείες επιφάνειες. Εξαιρετική πρόσφυση σε κεραμικά πλακάκια, γυαλί, μεταλλικές επιφάνειες κ.λπ. Γρήγορο στέγνωμα, άριστη εφαρμογή με ρολό και πινέλο.



PU Three Action M-127	-	3Lit	10Lit	Πολυουρεθανικό Στεγανωτικό Ταρατσών Νερού
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΛΕΥΚΟ	-		Τρι-υβριδικό ψυχρό στεγανωτικό χρώμα ταρατσών. Βασίζεται στη μοναδική τεχνολογία nano-hydro block της MAXRO σε συνδυασμό με ακρυλικές-σιλοξανικές και πολυουρεθανικές ρητίνες νέας τεχνολογίας. Εξαιρετική υγρομόνωση, αντοχή στο χρόνο, ανθεκτικότητα στους ρύπους.
Hydro Block M-48	-	14kg	35kg	Τσιμεντοειδές Στεγανωτικό Ταρατσών
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΓΚΡΙ (2 συστατικών)	-		Στεγανωτικό ταρατσών δυο συστατικών. Στεγανώνει αποτελεσματικά ρηγματοποιημένες επιφάνειες από τσιμέντο, τσιμεντόλιθους, τούβλα ή σοβατισμένες εξωτερικές επιφάνειες κ.λπ. Παραμένει μόνιμα ελαστικό και είναι ανθεκτικό στα λιμνάζοντα νερά και στις καιρικές συνθήκες. Χρησιμοποιείται ως τελικό προϊόν αλλά και ως υπόστρωμα κάτω από πλακάκια, μάρμαρα κ.λπ.
Isotherm M-129	-	3Lit	10Lit	Ισοθερμικό Στεγανωτικό Ταρατσών
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΛΕΥΚΟ	-		Προσφέρει άριστη υδροφοβία και εμποδίζει τη μετάδοση της εξωτερικής θερμικής ενέργειας στο εσωτερικό των κτιρίων χειμώνα και καλοκαίρι. Παρέχει πολύ μεγάλη αντανακλαστικότητα της ηλιακής και της υπέρυθρης ακτινοβολίας, μεγάλη εξοικονόμηση ενέργειας από τα καλοριφέρ και τα air condition.
Πίσσα Νερού M-49	750ml	3,5Lit	18Lit	Ασφαλτικό Στεγανωτικό Νερού
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΑΥΡΟ	6		Ελαστομερές μείγμα ειδικής ποιότητας ασφάλτων, ενισχυμένο με συνθετικές ρητίνες και κατάλληλα ανόργανα συστατικά. Στεγανοποιεί και προστατεύει τις επιφάνειες από διάβρωση υδάτων, αέρος, οξέων και υγρασίας. Σχηματίζει ισχυρή προστατευτική και μονωτική μεμβράνη κατά της υγρασίας και των υδάτων.
Πίσσα Διαλύτου M-50	750ml	5Lit	18Lit	Ασφαλτικό Στεγανωτικό Διαλύτου
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΜΑΥΡΟ	6		Ασφαλτικό υλικό προστασίας διαλύτου. Περιέχει ειδικές επεξεργασμένες ασφάλτους και κατάλληλο μείγμα διαλύτου. Σχηματίζει ισχυρή και πολύ ανθεκτική μεμβράνη στην επιφάνεια. Δε ρέει το καλοκαίρι και δε σκάει το χειμώνα. Έχει άριστη πρόσφυση σε κάθε ξηρά επιφάνεια οπως μπετόν, μέταλλο, ξύλο, χαρτόνι κ.λπ. Έχει πολύ μεγάλη αντοχή κάτω από το έδαφος. Ιδανικό για αντισκωριακή προστασία υπόγειων δεξαμενών.
Αλουμινόπισσα M-51	750ml	5Lit	18Lit	Ανακλαστικό Ασφαλτικό Στεγανωτικό Διαλύτου
	ΤΕΜ./ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΚΟΥΡΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ	6		Ασφαλτικό προϊόν αντιδιαβρωτικής προστασίας τσιμεντένιων και μεταλλικών επιφανειών με μεταλλική εμφάνιση. Εφαρμόζεται εξωτερικά κυρίως σε ταράτσες για να προσφέρει υγρομόνωση και μεγάλη αντανάκλαση της ηλιακής ακτινοβολίας. Χρησιμοποιείται επίσης σε υπόγειες δεξαμενές και σωληνώσεις, θεμέλια, υπόγεια κ.λπ.