











NANOPHOS						
ΠΡΟΙΟΝ	ΤΥΠΟΣ	ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ (σε λίτρα)	ΤΙΜΗ €/ΔΟΧ	
<b>ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ &amp; ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ</b>						
DeSalin	C	Επιφάνειες Εφαρμογής: Προσώψεις Οικοδομών, Τιμεντόπλακες, Πλάκες πεζοδρομίων, Επιφάνειες Φυσικής Πέτρας, Κεραμίδια και Κεραμοσκεπές, Πήλινα αντικείμενα (γλάστρες, πήλινα διακοσμητικά). Αφαιρεί άλατα, πανάδες, βρύα, λειχήνες και μύκητες. Είναι κατάλληλο για χώρους επεξεργασίας τροφίμων (Προυποτίθεται ξέπλυμα με άφθονο νερό).		1	4,96	
				4	15,88	
				30	100,76	
	K	Ιδανικό για αφαίρεση υπολειμμάτων αρμολόγησης μετά από τοποθέτηση κεραμικών πλακιδίων. Αφαιρεί σκουριές από ανθεκτικές επιφάνειες. Μπορεί να αφαιρεθεί με νερό βρύσης, όταν εφαρμόζεται σε μη ιδιαίτερα επιβαρυνμένες επιφάνειες. Δεν ενδείκνυται για γυαλισμένα μάρμαρα και ευαίσθητες επιφάνειες.		1	6,64	
				4	20,08	
				30	134,37	
	T	Εξαιρετικά δραστική σύνθεση, χωρίς οξέα, για γυαλισμένα μάρμαρα, γρανίτες και πέτρες. Δεν καταστρέφει τη λάμψη των επιφανειών. Αφαιρεί το "κιτρίνισμα" παλαιών μαρμάρων, γρανιτών και απορροφητικών επιφανειών, εξαφανίζοντας χρόνιους λεκέδες (π.χ. κρασί ή καφέ). Απλή εφαρμογή.		1	12,52	
	<b>ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΠΟΙΗΣΗ &amp; ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ</b>					
	SurfaPore	C	Νανοτεχνολογία για τσιμέντο, επιχρίσματα, αρμούς, πέτρες, εσωτερικούς ή εξωτερικούς τοίχους. Προστατεύει τις επιφάνειες από τη διάβρωση & τα ραγίσματα λόγω υγρασίας, για μεγάλο χρόνο ζωής. Αποτρέπει την ανάπτυξη βρύων, λειχήνων και λευκών κηλίδων αλάτων. Εφαρμόζεται επιφανειακά αλλά αναμιγνύεται και με τσιμεντοκονιάματα ή αρμόστοκο, αντί νερού.		1	7,48
4					23,45	
30					167,23	
R		Νανοτεχνολογία για κάθε πήλινη επιφάνεια, όπως κεραμίδια, είδη αγγειοπλαστικής και πλάκες cotto. Προστατεύει από τη διάβρωση και το "πρασίνισμα" λόγω υγρασίας, για μεγάλο χρόνο ζωής. Αποτρέπει την ανάπτυξη βρύων και λειχήνων και λευκών κηλίδων αλάτων. Εφαρμόζεται επιφανειακά, επιτρέποντας τη διαπνοή, χωρίς αλλαγή της φυσικής όψης. Προστατεύει από την απειλή του παγετού.		1	7,48	
				4	23,45	
				30	167,23	
T		Νανοτεχνολογία για μάρμαρα, γρανίτες, κεραμικά πλακίδια που "λεκιάζουν" και άλλες μη απορροφητικές επιφάνειες. Σφραγίζει αποτελεσματικά τους πόρους που συσσωρεύουν λεκέδες, χωρίς να δημιουργεί φιλμ. Μεγάλη διεισδυτικότητα και αποτελεσματικότητα. Ανθεκτικό στην τριβή καθώς η τροποποίηση γίνεται στους πόρους των επιφανειών. Δεν κιτρινίζει και δεν αλλοιώνει τη φυσική όψη.		1	11,68	
				4	41,93	
				30	293,28	
M		Νανοτεχνολογία για αδιαβροχοποίηση & ελαιοπροστασία για πορώδεις επιφάνειες, μάρμαρα ή γρανίτες. Σφραγίζει αποτελεσματικά τους πόρους που συσσωρεύουν λεκέδες, χωρίς να δημιουργεί φιλμ. Απωθεί ενεργά τους ελαιώδεις λεκέδες. Αντοχή σε υψηλές θερμοκρασίες (έως 350oC). Προστατεύει περιοχές υψηλής κυκλοφορίας (γκαράζ, πλατείες, τιμεντόστρωμα). Ιδανικό για χρήση σε πάγκους κουζίνας, ή άλλες επιφάνειες που τοποθετούνται θερμά αντικείμενα. Υψηλή προστασία χωρίς αποχρωματισμούς (κιτρίνισμα) ή απώλεια αποτελεσματικότητας.		1	22,61	
				4	75,55	
				30	545,38	
W		Νανοτεχνολογία για απορροφητικές ξύλινες επιφάνειες με απλή εφαρμογή. Διατηρεί τη φυσική όψη ενώ απωθεί το νερό. Αποτρέπει το σκεύρωμα και τις ρωγμές. Μπορεί να επικαλυφθεί με χρώμα ή βερνίκι. Φιλικό στο περιβάλλον και το "ζωντανό ξύλο".		1	14,20	
				4	46,13	
				30	352,10	
F		Το SurfaPore F είναι ένα υλικό, με βάση το νερό, το οποίο μπορεί εύκολα να εφαρμοστεί σε απορροφητικές και ευπρόσβλητες από το νερό ινώδεις επιφάνειες, όπως η γυψο-σανίδα, το χαρτί ή χαρτόνι και τα συνθετικά ξύλα. Εφαρμόζεται εξίσου αποτελεσματικά απευθείας σε γύψο! Η δραστική του σύνθεση προστατεύει, ελαοαπωθεί και αδια-βροχοποιεί τις ευαίσθητες επιφάνειες, αποθώντας αποτελεσματικά το νερό και τους ελαιώδεις λεκέδες.		1	11,10	
				4	39,76	
				10	97,29	
				30	278,61	
<b>ΠΡΟΣΜΙΚΤΟ ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΥΞΗ, ΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΠΟΙΗΣΗ</b>						
Surfamix		C	Το Surfamix C (υδατική βάση) προστίθεται σε τσιμεντοειδή κονιάματα αυξάνοντας την πρόσφυση τους στις επιφάνειες εφαρμογής. Βελτιώνεται η ελαστικότητα ,αποτρέποντας την ανάπτυξη ρωγμών στα επιχρίσματα και τις τσιμεντοκονίες. Ιδανικό πρόσμικτο για κονιάματα τοιχοποιίας (επιχρίσματα και σοβάδες) , επαλειφόμενα κονιάματα , επισκευαστικά σκυροδέματα , αρμοκονίαμα και σαν ενισχυτικό κόλλας πλακιδίων. Εφαρμόζεται και επιφανειακά σαν αστάρι , σε επιφάνειες χαμηλής πρόσφυσης. Προσφέρει αυξημένο χρόνο εργασιμότητας		1	5,40
	4				15,20	
	10				36,90	
	30				106,00	
<b>ΠΡΟΣΜΙΚΤΑ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ &amp; ΑΔΙΑΒΡΟΧΟΠΟΙΗΣΗΣ ΧΡΩΜΑΤΩΝ</b>						
SurfaPore	THERMO DRY	Πρόσμικτο Νανοτεχνολογίας και Μικροτεχνολογίας για αδιαβροχοποίηση και θερμομόνωση οποιουδήποτε υδατικού, ακρυλικού χρώματος. Βοηθά στην εξοικονόμηση ενέργειας και βελτιώνει την ενεργειακή απόδοση των κτιρίων. Θερμομονώνει και αδιαβροχοποιεί το χρώμα. Αποτρέπει την ανάπτυξη της μούχλας. Βελτιώνει την αντοχή των χρωμάτων. Αυξάνει τον όγκο του χρώματος κατά 60%.		3	21,76	
				10	54,54	

SurfaPore	AQUA DRY	Αραιώστε το χρώμα σας, με SurfaPore AquaDry αντί νερού, στην αναλογία που υποδεικνύεται. Περιορίζεται η απορροφητικότητα νερού από το χρώμα καθιστώντας το ιδανικό για εφαρμογή σε περιοχές με αυξημένη υγρασία (υπόγεια, κουζίνα, WC, βουνό, παραθαλάσσιες περιοχές). Ελαχιστοποιείται η ανάπτυξη μούχλας και βακτηρίων χωρίς τη χρήση φαρμάκων.		1	7,97
<b>ΦΩΤΟΚΑΤΑΛΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ ΓΙΑ ΑΥΤΟΚΑΘΑΡΙΖΟΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ</b>					
Surfashield	C	Φωτοκαταλυτικό Προϊόν Ναυτεχνολογίας για Αυτοκαθαριζόμενες & Αντιβακτηριακές Πορώδεις Τοιμεντοιδείδες ή Πέτρινες Επιφάνειες. Το Surfashield C εξαφανίζει οργανικούς λεκέδες, καυσαέρια, αποτρέπει την ανάπτυξη μικροβίων, εξαλείφει μυρωδιές. Απορροφώντας το φως, οι επιφάνειες μετατρέπονται σε αυτοκαθαριζόμενες και αντιβακτηριακές! Το Surfashield C είναι προϊόν που εφαρμόζεται σε εξωτερικές πορώδεις επιφάνειες όπως τοιμένο, επιχρίσματα, αρμούς, τοιχοποιία, πορώδη πετρώματα, ακόμα και αγαύλιστα μάρμαρα.		1	16,96
				4	56,67
				10	139,76
				30	409,04
G	Φωτοκαταλυτικό Προϊόν Ναυτεχνολογίας για Αυτοκαθαριζόμενες & Αντιβακτηριακές Επιφάνειες από Γυαλί. Το Surfashield G εφαρμόζεται σε υαλοπίνακες και σε πάνελ φωτοβολταϊκών στοιχείων. Έχει την ιδιότητα να απορροφά την υπεριώδη ακτινοβολία μετατρέποντας τη σε χημική δύναμη που καθαρίζει το γυαλί. Αποτρέπει την εναπόθεση σκόνης και σωματιδίων λόγω του υπερυδρόφιλου χαρακτήρα. Αυξάνει την απόδοση των φωτοβολταϊκών, αφού δεν αφήνει τους λεκέδες να σκιάζουν την επιφάνεια των πάνελ. Εφαρμόζεται με ειδικό ψεκασμό.		10	270,00	
			30	713,57	
<b>ΕΤΟΙΜΑ ΧΡΩΜΑΤΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ (ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΤΙΚΑ)</b>					
SurfaPaint ThermoDry	Interior	Θερμομονωτικό χρώμα, εσωτερικών χώρων, έτοιμο προς χρήση, υψηλής λευκότητας και ποιότητας. Εξαλείφει τις θερμότητες. Καθαρίζεται εύκολα. Χρωματίζεται σε "παλ" αποχρώσεις. Αποκλείει την απορρόφηση νερού και παρουσιάζει μεγάλη αντοχή σε οξέα ή αλκάλια. Η τριπλή θερμομονωτική δράση, δηλαδή η ανακλαστικότητα, η χαμηλή θερμική αγωγιμότητα και οι υδατομονωτικές ιδιότητες συνεισφέρουν στην ενεργειακή αναβάθμιση κτιρίων.		10L	72,97 €
	Exterior	Θερμομονωτικό χρώμα, εξωτερικής τοιχοποιίας, έτοιμο προς χρήση, υψηλής λευκότητας και ποιότητας. "Γεφυρώνει" μικρορωγμές χωρίς να ξεφλουδίζει. Δεν κτρινίζει και εμφανίζει υψηλή αντοχή στη UV ακτινοβολία. Χρωματίζεται σε "παλ" αποχρώσεις. Αποκλείει την απορρόφηση νερού και παρουσιάζει μεγάλη αντοχή σε οξέα ή αλκάλια. Η τριπλή θερμομονωτική δράση, δηλαδή η ανακλαστικότητα, η χαμηλή θερμική αγωγιμότητα και οι υδατομονωτικές ιδιότητες συνεισφέρουν στην ενεργειακή αναβάθμιση των κτιρίων.		10L	80,20 €
	Roofs	Λευκό θερμομονωτικό και υδατομονωτικό ελαστομερές για μόνωση ταρτασών και εξωτερικών οριζόντιων επιφανειών. Έτοιμο προς χρήση. "Γεφυρώνει" ακόμα και μεγάλες ρωγμές χωρίς να ξεφλουδίζει ή κτρινίζει. Η τριπλή θερμομονωτική δράση, δηλαδή η ανακλαστικότητα, η χαμηλή θερμική αγωγιμότητα και οι υδατομονωτικές ιδιότητες συνεισφέρουν στην ενεργειακή αναβάθμιση κτιρίων.		10L	83,66 €
	Metals	Λευκό θερμομονωτικό χρώμα, για μεταλλικές επιφάνειες, έτοιμο προς χρήση. Εφαρμόζεται χωρίς αστάρι σε επιφάνειες σιδήρου, μεταλλικά κτίρια και σε βιομηχανικές εφαρμογές. Εμφανίζει υψηλή θερμική αντοχή, στους 150οC, χωρίς να κτρινίζει. Βοηθά στην αποτροπή της διάβρωσης και παρουσιάζει μεγάλη αντοχή σε οξέα ή αλκάλια. Η τριπλή θερμομονωτική δράση, δηλαδή η ανακλαστικότητα, η χαμηλή θερμική αγωγιμότητα και οι υδατομονωτικές ιδιότητες συνεισφέρουν στην ενεργειακή αναβάθμιση των μεταλλικών κατασκευών.		10L	135,53 €

Ελάχιστη παραγγελία = 1 χαρτοκιβώτιο

Οι παραπάνω τιμές δεν περιλαμβάνουν ΦΠΑ .

