


Πώς να σφραγίσετε σίγουρα αρμούς στο δάπεδο




Σφράγιση αρμών σε δάπεδα PVC, linoleum, συνθετικό καουτσούκ και παρκέ.

Σφραγιστικό/Κόλλα	Εφαρμογή	Καθαριστικό	Αστάρι	Λειαντικό
OTTOSEAL® S 51  Available in 36 standard colours	Σύνδεση αρμών σε PVC, linoleum και συνθετικό καουτσούκ	OTTO Cleaner T	Τσιμέντο & σοβά 1215 Ανοξειδωτο αστάλι 1216	OTTO smoothing agent

Χρήσιμες σημειώσεις

Δοκιμασμένη σύμφωνα με το DIN4102-B1 χαμηλή αναφλεξιμότητα (HFM TU Munich) - διαθέσιμο πιστοποιητικό γενικής δοκιμής από την εποπτική αρχή δόμηση (P-HFM B6103). Ειδικά όταν αρμολογούμε δάπεδα από Linoleum πρέπει να χρησιμοποιούμε λίγο λειαντικό και να το καθαρίζουμε αμέσως από πάνω γαι να αποφεύγεται ο σχηματισμός λεκέδων.

Σφραγιστικό/Κόλλα	Εφαρμογή	Καθαριστικό	Αστάρι	Λειαντικό
OTTOSEAL® Parkett  In 12 up-to-date parquet colours in stock. Compatible with natural stone	Συνδέσεις και αρμοί διαστολής σε παρκέ, ξύλο, laminate, και δάπεδα φελλού.	OTTO Cleaner T	without	water
	Επισκευή αρμών σε ξύλινα δάπεδα	OTTO Cleaner T	without	water
	Ενώσεις στα σοβατεπί	OTTO Cleaner T	without	water
	ενώσεις με το πλαίσιο της πόρτας	OTTO Cleaner T	without	water


Χρήσιμες σημειώσεις

Μην χρησιμοποιείται καθαριστικά που περιέχουν τενσίδια

Κατά την διάρκεια στεγνώματος/ωρίμανσης το χρώμα του υλικού αλλάζει

Λειαίνεται το υλικό εντός 5 λεπτών

Σφράγιση αρμών με χημικές και μηχανικές καταπονήσεις

Σφραγιστικό/Κόλλα	Εφαρμογή	Καθαριστικό	Αστάρι	Λειαντικό
OTTOSEAL® S 34  Μεγάλη αντοχή στη διάδοση χαράγματος και σχισίματος. Μηχανικά ανθεκτική σε καθαρισμό με πιεστικό.	Σφράγιση δαπέδων και αρμών σύνδεσης με μεγάλη μηχανική καταπόνηση	OTTO Cleaner T	Τσιμέντο/Κεραμικά 1215	OTTO Smoothing agent
	Σφράγιση δαπέδων και αρμών σύνδεσης με μεγάλη χημική καταπόνηση	OTTO Cleaner T	Τσιμέντο/Κεραμικά 1215	OTTO Smoothing agent
	Σφράγιση αρμών σε χώρους στάθμευσης και υπόγεια πάρκινγκ αυτοκινήτων	OTTO Cleaner T	Τσιμέντο/Κεραμικά 1215	OTTO Smoothing agent
	Σφράγιση αρμών δπέδων σε αποθήκες και χώρους παραγωγής	OTTO Cleaner T	Τσιμέντο/Κεραμικά 1215	OTTO Smoothing agent
	Σφράγιση αρμών σε τυροκομεία & σφαγεία	OTTO Cleaner T	Τσιμ./κερ.1215	Smoothing agent
	Σφράγιση αρμών σε χώρους με κυκλοφορία κλάρκ και οχημάτων φορτοεκφόρτωσης	OTTO Cleaner T	Τσιμέντο/Κεραμικά 1215	Smoothing agent

Χρήσιμες σημειώσεις

Η επιφάνεια πρέπει να είναι σταθερή, στεγνή και χωρίς λάδια λίπη ή σκόνη. Καθαρίστε τα πλευρά του αρμού με OTTOcleaner T (ασταρώστε εάν είναι απαραίτητο). Προσοχή στην σωστή διαστασιολόγηση των αρμών και χρησιμοποιήστε OTTO PE κορδόνι

Αρμοί που καταπονούνται από ισχυρά χημικά φορτία είναι αρμοί συντήρησης σύμφωνα με το DIN52460. Ελέγξτε την λίστα των χημικών αντοχών στο τεχνικό εγχειρίδιο της S34

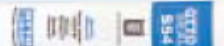
Κρατήστε ελάχιστη απόσταση 50cm όταν καθαρίζεται με πιεστικό ατμού. Τα πλάτη των αρμών πρέπει να είναι κατά προτίμηση 10-15mm όταν οι αρμοί υπόκεινται σε κυκλοφορία. Χρησιμοποιείται επικαλύψεις αρμών διαστολής για ρμούς μεγαλύτερους από 15 mm

Ανατρέξτε στο ενημερωτικό φυλλάδιο IVD No.1. Ελέγξτε την λίστα των χημικών αντοχών στο τεχνικό φυλλάδιο της OTTOSEAL S34

Αρμοί διαστολής σε τυροκομεία, καντίνες κλπ είναι αρμοί συντήρησης κατά DIN52460

Το πλάτος του αρμού είναι κατά προτίμηση 10-15 mm σε συνθήκες σε κυκλοφορίας. Χρησιμοποιείται επικαλύψεις αρμών(προφίλ) για αρμούς μεγαλύτερους από 15mm

Σφράγιση αρμών σε δάπεδα με δύσκολα υλικά επικάλυψης

Σφραγιστικό/Κόλλα	Εφαρμογή	Καθαριστικό	Αστάρι	Λειαντικό
 OTTOSEAL® S 54 Χαμηλή δυνατότητα ανάφλεξης σύμφωνα με το DIN4102-B1. Ελεγμένη από το Ινστιτούτο έρευνας ξύλου του Μονάχου	Σφράγιση εξομίσωσης τάσεων π.χ. για γυαλί, ανοξείδωτο, αλουμίνιο κλπ	OTTO Cleaner T	για ανοξείδωτο 1101/1216	OTTO Smoothing agent
	Σφράγιση σε δύσκολες στην πρόσφυση επιφάνειες όπως ασφαλτικά και πίσσα.	OTTO Cleaner T	1226	OTTO Smoothing agent
	Πλαστικά όπως σύνδεση ταινιών αρμών	OTTO Cleaner T	κανένα	Smoothing agent
	Πρόσφυση σε προφίλ EPDM	OTTO Cleaner T	κανένα	Smoothing agent

Χρήσιμες σημειώσεις

Ελεγμένη κατά DIN4102-B1 αντοχή στην ανάφλεξη(HFM Technical University Munich)- γενικό πιστοποιητικό δοκιμών από την Ελέκτρια Αρχή Δόμησης (P-HFM 02 202)

Παρακαλώ επικοινωνήστε με το τμήμα εφαρμογών τεχνολογίας. Αρχικές δοκιμές (πρόσφυσης, συμβατότητας) απαιτούνται. Να μη χρησιμοποιείται σε αρμούς με κυκλοφορία. Ανοιχτόχρωμα σφραγιστικά μπορεί να αλλάξουν χρώμα

Παρακαλώ επικοινωνήστε με το τμήμα εφαρμογών τεχνολογίας. Αρχικές δοκιμές (πρόσφυσης & συμβατότητας) απαιτούνται

Παρακαλώ επικοινωνήστε με το τμήμα εφαρμογών τεχνολογίας. Αρχικές δοκιμές (πρόσφυσης & συμβατότητας) απαιτούνται

OTTO PE back-up foam rod B2

Ιδιότητες: Κορδόνι εξώθησης πολυουρεθάνης PE. Για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Κλειστών κυψελών σύμφωνα με το DIN 18540. Υδατοαπωθητικό. Χρώμα : ανθρακί. Συμβατό με την κατηγορία δομικών υλικών τάξη B2 (κανονική αναφλεξιμότητα). Εφαρμογές : για το προ-γέμισμα και προετοιμασία εσωτερικών και εξωτερικών αρμών σε συμφωνία με το DIN 18540.



OTTO Cleaner

Ιδιότητες: πολύ καλό αποτέλεσμα γενικού καθαρισμού και καθαρισμού από λιπαρές ουσίες. Δεν χρειάζεται αερισμός. Στεγνώνει γρήγορα και δεν αφήνει κατάλοιπα. Εφαρμογές: καθαρισμός γυαλιών, μετάλλων και κάποιων πλαστικών όπως PVC, και πολυεστέρα.



OTTO Primer



Ιδιότητες : Αστάρια ειδικά φτιαγμένα για χρήση με OTTO σφραγιστικά.
 Εφαρμογές : Βελτίωση των ιδιοτήτων πρόσφυσης των σιλικόνων- σφραγιστικών OTTO σε αντίστοιχα υποστρώματα.

OTTO Fugenboy



Εργαλεία λείανσης από ανώτερης ποιότητας πλαστικό για επαγγελματικό σχεδιασμό και κατασκευή αρμών. Σέτ 3 τεμαχίων : Μικρό 5mm, 8mm και καμπύλο. Μεγάλο: 11mm, 14mm και 17mm.

OTTO Smoothing agent



Ιδιότητες: Ευγενικό με δέρμα χάρη σε δερματολογικά ελεγμένα συστατικά. Διαλυτό στο νερό. Διατηρεί την γυαλάδα του σφραγιστικού.
 Εφαρμογές : Για την λείανση επιφανειών σιλικόνης, πολυουρεθάνης και MS υβριδικά πολυμερή σφραγιστικά.
 Σημείωση : Για τα μάρμαρα και τις φυσικές πέτρες χρησιμοποιείται το λειαντικό υγρό της OTTO για πέτρες και μάρμαρα.

Hand-operated Gun H36



Εύχρηστο χειροκίνητο πιστόλι εφαρμογής σιλικόνης από πλαστικό μεγάλης μηχανικής αντοχής, εξαιρετικά ελαφρύ με μαλακή σκανδάλη και υποδοχή για φυσίγγια των 310 ml. Αυτόματη απελευθέρωση πίεσης.

OTTO Anti-Mildew Spray



Ιδιότητες : Αφαιρεί τη μούχλα, μύκητες, βρύα και λειχήνες με αξιοπιστία και μόνιμα. Υαλώσεις, βαφές, βερνίκια, τοιχοποιία, πλαστικά και ταπετσαρίες δεν επηρεάζονται. Έχει απολυμαντικά αποτελέσματα και εξαφανίζει τις οσμές.
 Εφαρμογή : Ειδικό σπρέϊ κατά της ανάπτυξης της μούχλας, των μυκήτων, των βρύων και λειχήνων. Εφαρμόζεται σε αρμούς πλακιδίων, ελαστικούς αρμούς, σε τοίχους δωματίων, κουζινών, μπάνιων, κελλαριών κλπ

Ακριβής υπολογισμός απαιτούμενων ποσοτήτων

Πίνακας καταναλώσεων για ορθογώνιους αρμούς (μέτρα μήκους ανά φυσίγγιο των 310 ml)

Πίνακας καταναλώσεων για τριγωνικούς αρμούς (μέτρα μήκους ανά φυσίγγιο των 310 ml)

		Joint width [mm]					
		5	6	7	8	9	10
Joint depth (mm)	3	20	17	14	12	11	10
	4	15	12	11	9	8	7
	5	12	10	8	7	6	6
	6	10	8	7	6	5	5

		Sealant width [mm]					
		5	6	7	8	9	10
thickness of sealant layers (mm)	3	40	34	29	25	22	20
	4	30	25	22	19	17	15
	5	24	20	17	15	13	12
	6	20	17	14	12	11	10

Άλλοι επαγγελματικοί οδηγοί της OTTO

