



Κατάλογος Προϊόντων

ΣΙΛΙΚΟΝΕΣ

TKK

ΓΝΩΡΙΖΕΙΣ

ΤΑ ΔΙΚΑ

ΜΑΣ

ΧΡΩΜΑΤΑ?

TKK MAKE
IT
EASIER

TKK SEAL ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ

Τα σφραγιστικά TKK SEAL κατασκευάζονται με διάφορες βάσεις και είναι σχεδιασμένα να προσφέρουν αποτελεσματική σφραγισή πολλών διαφορετικών επιφανειών, για πολλές και διαφορετικές ανάγκες:

ΜΠΑΝΙΑ/ΚΟΥΖΙΝΕΣ	+	++	++
ΠΑΡΑΘΥΡΑ/ΠΟΡΤΕΣ/ΓΥΑΛΙ	++	+	+
ΣΚΕΠΕΣ/ΛΟΥΚΙΑ	++	++	++
ΠΡΟΣΩΠΕΙΣ/ΠΑΤΩΜΑΤΑ	++	++	
ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥΣ ΤΟΙΧΟΥΣ	+		++
ΜΠΑΛΚΟΝΙΑ/ΤΑΡΑΤΣΕΣ	++	++	+

+ καταλληλο
++ πολύ καταλληλο



TKK SEAL

ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ

Ελαστικά σφραγιστικά βασισμένα σε υβριδικά πολυμερή με άριστες μηχανικές ιδιότητες για τη σφραγισή αρμών σε κατασκευές που υπόκεινται σε ποικίλα φορτία.

- Για χρήση σε εξωτερικούς και σε εσωτερικούς χώρους.
- Έχουν επίσης καλή πρόσφυση σε υγρές επιφάνειες.
- Μπορούν να βαφούν.
- Είναι άοσμα.
- Είναι ανθεκτικά στη μούχλα.



TKK SEAL

ΟΥΔ'ΕΤΕΡΕΣ ΣΙΛΙΚ'ΟΝΕΣ

Υψηλής ποιότητας, μόνιμα ελαστικά σφραγιστικά σιλικόνης με ευρύ φάσμα πρόσφυσης σε διαφορετικές επιφάνειες.

- Για χρήση σε εξωτερικούς και σε εσωτερικούς χώρους.
- Εξαιρετική προσφυση σε γυαλί, κεραμικά, αλουμίνιο, ξύλο, μέταλλο και πλαστικό.
- Ανθεκτικότητα σε θερμοκρασία έως: 180 °C.
- Είναι ανθεκτικά στη μούχλα.
- Είναι υδατοστεγανά.



TKK SEAL

ΟΞΙΚ'ΕΣ ΣΙΛΙΚ'ΟΝΕΣ

Μόνιμα ελαστικά σφραγιστικά σιλικόνης με εξαιρετική πρόσφυση στα περισσότερα πυριτικά υλικά.

- Για χρήση σε εξωτερικούς και σε εσωτερικούς χώρους.
- Εξαιρετική προσφυση σε γυαλί, κεραμικά και αλουμίνιο.
- Ανθεκτικότητα σε θερμοκρασία έως: 180 °C.
- Είναι ανθεκτικά στη μούχλα.
- Είναι υδατοστεγανά.



TKK SEAL

ΕΙΔΙΚΑ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ

Ένα ευρύ φάσμα ειδικών σφραγιστικών/συγκολλητικών για όλους τους τύπους εφαρμογών όπου απαιτούνται ειδικές ιδιότητες στεγανωτικών.

- Για χρήση σε εξωτερικούς και σε εσωτερικούς χώρους.
- Προσκολλώνται καλά σε ασφαλτικά υλικά.
- Είναι πυράντοχα.
- Για κόλληση καθρεπτών, μαρμάρου.
- Για την κατασκευή ενυδρείων.



TKK SEAL

ΑΚΡΥΛΙΚΑ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ

Σφραγιστικά με βάση το νερό για επισκευές και σφραγισή αρμών μεταξύ στοιχείων γυψοσανίδας και ξύλου καθώς και για την κατασκευή τείχων.

- Μπορούν να βαφούν.
- Εξαιρετική προσφυση σε πορώδεις επιφάνειες όπως το σκυρόδεμα και το ξύλο. Ευκολο στην χρήση.
- Τα εργαλεία καθαρίζονται εύκολα με νερό.
- Τα φρέσκα ακρυλικά σφραγιστικά είναι ευαίσθητα στη βροχή.
- Είναι άοσμα.



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΣΙΛΙΚΟΝΕΣ ΘΞΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΚΚ SEAL	2	ΤΚΚ SEAL ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	20
CLASSIC SILICONE EXTRA	2		20
CLASSIC SILICONE	2	HAND-HELD GUN FOR CARTIDGES	20
300 °C ACETIC SILICONE	3	HAND-HELD GUN FOR CARTIDGES EXTRA	20
UNIVERSAL SILICONE	3	PNEUMATIC GUN FOR CARTIDGES	20
ΟΥΔΕΤΕΡΕΣ ΣΙΛΙΚΟΝΕΣ ΤΚΚ SEAL	4	PNEUMATIC GUN FOR 2K SILICONE	21
ALL PURPOSE SILICONE EXTRA	4	HAND-HELD GUN FOR SAUSAGE PACKS	21
ALL PURPOSE SILICONE	5	PNEUMATIC GUN FOR SAUSAGE PACKS	21
ROOF & GUTTER SEALANT	5	BACKFILLING TAPE	21
300 °C NEUTRAL SILICONE	5	FIXING TAPE	21
FIRESTOP SILICONE	6	CAULKING TOOL	21
UNIVERSAL NEUTRAL SILICONE	6	SMOOTHING AGENT	22
TEKASIL COLOR	7	NOZZLE SET	22
ΤΚΚ SEAL HYBRID SEALANTS	8	SILICONE OIL	22
FLEXIBLE JOINTS WALL	8	SILICONE & HYBRID PRIMER	22
FLEXIBLE SEAL & BOND	9		
ΤΚΚ SEAL ACRYL	10		
ACRYL EXTRA	10		
ACRYL	10		
OUTDOOR ACRYL	11		
DRYWALL ACRYL	11		
FACADE & WALL REPAIR	11		
FAST DRY ACRYL	12		
FAST & EASY REPAIR ACRYL	12		
TRANSPARENT ACRYL	12		
PARQUET ACRYL	13		
FIRESTOP ACRYL	13		
UNIVERSAL ACRYL	13		
ΤΚΚ SEAL SPECIAL	16		
MIRROR ADHESIVE	16		
MARBLE ADHESIVE	16		
BITUMEN SEALANT	17		
ROOF REPAIR SEALANT	17		
AQUARIUM SEALANT	17		
1600 °C SEALANT	18		
CONSTRUCTION PU ADHESIVE & SEALANT	18		
TAPE SEALANT	18		



ΣΙΛΙΚΟΝΕΣ ΟΞΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ TKK SEAL

ΜΟΝΙΜΑ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΟΞΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΥΛΙΚΑ.

- Για χρήση σε εξωτερικούς και εσωτερικούς χώρους.
- Εξαιρετική πρόσφυση σε γυαλί, κεραμικό και αλουμίνιο.
- Μετά την σκλήρυνσή του αντέχει σε θερμοκρασίες έως 150 °C.
- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Αδιάβροχο.
- Αντοχή στην UV ακτινοβολία.
- Κατά την σταθεροποίηση του απελευθερώνεται οξικό οξύ.
- Μετά την σταθεροποίηση του διατηρείται αμετάβλητο.
- Όταν σταθεροποιηθεί μπορεί να αντέξει θερμοκρασίες έως και 150 °C.
- Σταθεροποιείται με την ατμοσφαιρική υγρασία.
- Δεν μπορεί να βαφτεί.
- Δεν έχει πρόσφυση σε πολυαιθυλένιο, PTFE και πίσσα.
- Θερμοκρασία εφαρμογής: από +5 °C έως +40 °C.



CLASSIC SILICONE EXTRA

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΟΞΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Προϊόν επαγγελματικής χρήσης για σφράγιση αρμών, όπου υπάρχει πιθανότητα σχηματισμού μούχλας όπως μπάνια και κουζίνες. Είναι κατάλληλο και για τοποθέτηση υαλοπινάκων σε πλαίσια αλουμινίου.

Χαρακτηριστικά

- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Προϊόν υψηλής ποιότητας
- Για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.
- Μετά τη σκλήρυνση του διατηρεί εξαιρετικές μηχανικές ιδιότητες.
- Είναι ανθεκτικό σε χημικές ουσίες, στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στην υπεριώδη ακτινοβολία UV και στη φθορά στο χρόνο.
- Δεν κρεμάει σε κατακόρυφες επιφάνειες.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: -40 °C έως +180 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,2,3,4 CE
ISO 846 αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας
EMICODE EC1+ δοκιμή εκπομπών



CLASSIC SILICONE

ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΟΞΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Χρησιμοποιείται για τη σφράγιση συνδέσεων με μικρές καταπονήσεις και όπου υπάρχει πιθανότητα σχηματισμού μούχλας όπως μπάνια και κουζίνες. Είναι κατάλληλο για την τοποθέτηση υαλοπινάκων σε πλαίσια αλουμινίου, καθώς και για την τοποθέτηση στοιχείων γυαλιού.

Χαρακτηριστικά

- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.
- Είναι ανθεκτικό σε χημικές ουσίες, στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στην υπεριώδη ακτινοβολία UV και στη φθορά στο χρόνο.
- Όταν σκληρύνει αποκτά εξαιρετικές μηχανικές αντοχές.
- Δεν κρεμάει σε κατακόρυφες επιφάνειες.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +150 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,2,3 CE
ISO 846 αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας



300 °C ACETIC SILICONE

ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΟΞΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ

Χρησιμοποιείται για τη σφράγιση ειδών που εκτίθενται σε υψηλότερες θερμοκρασίες, π.χ. για κινητήρες και σωλήνες εξάτμισης, για τη στεγανοποίηση θερμικών στοιχείων σε διάφορες συσκευές.

Χαρακτηριστικά

- Για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.
- Μετά τη σκλήρυνση του διατηρεί εξαιρετικές μηχανικές αντοχές.
- Είναι ανθεκτικό σε χημικές ουσίες, στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στην υπεριώδη ακτινοβολία και στη φθορά στον χρόνο.
- Δεν κρεμάει σε κατακόρυφες επιφάνειες.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +250 °C, περιστασιακά έως +300 °C.



UNIVERSAL SILICONE

ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΟΞΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Χρησιμοποιείται για σφραγίσεις αρμών ελαφριάς καταπόνησης, όπου υπάρχει πιθανότητα σχηματισμού μούχλας όπως μπάνια και κουζίνες.

Χαρακτηριστικά

- Για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.
- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Είναι ανθεκτικό σε χημικές ουσίες, στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στην υπεριώδη ακτινοβολία UV και στη φθορά στον χρόνο.
- Δεν κρεμάει σε κατακόρυφες επιφάνειες.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +150 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,3	CE
ISO 846	αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας
Class A	δοκιμή εκπομπών





ΟΥΔΕΤΕΡΕΣ ΣΙΛΙΚΟΝΕΣ TKK SEAL

ΥΨΗΛΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΑ ΜΕ ΕΥΡΥ ΦΑΣΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ.

- Για χρήση σε εξωτερικούς και εσωτερικούς χώρους.
- Εξαιρετική πρόσφυση σε γυαλί, σοβά, αλουμίνιο, ξύλο, μέταλλο και πλαστικό.
- Εφαρμογή σε έως και +150 °C.
- Αποτρέπουν τον σχηματισμό μούχλας.
- Αδιάβροχες.
- Ανθεκτικές στην υπεριώδη ακτινοβολία.
- Δεν κρεμούν σε κατακόρυφες επιφάνειες.
- Μετά τη σταθεροποίηση, διατηρούνται αμετάβλητες.
- Στερεοποιούνται με την υγρασία του περιβάλλοντος.
- Συνεργάζονται με άλλα χρώματα και επιχρίσματα.
- Δεν βάνονται.
- Δεν έχουν πρόσφυση σε πολυαιθυλένιο, PTFE και άσφαλτο.
- Θερμοκρασία εφαρμογής: από +5 °C έως +40 °C.

ALL PURPOSE SILICONE EXTRA

ΕΛΑΣΤΙΚΟ, ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ

Χρησιμοποιείται όπου υπάρχει πιθανότητα σχηματισμού μούχλας όπως μπάνια και κουζίνες, για τη στεγανοποίηση αρμών διαστολής, για την τοποθέτηση υαλοπινάκων, για την τοποθέτηση τζαμιών σε πλαίσια και για τη στεγανοποίηση αρμών κατά την εγκατάσταση ξύλινων στοιχείων και για την κόλληση περβαζιών και πήχων παραθύρων. Είναι επίσης κατάλληλο για ελαστική σφράγιση και κόλληση στην ηλεκτρική βιομηχανία, σε μηχανήματα, οχήματα και στη ναυπηγική.

Χαρακτηριστικά

- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Υψηλής ποιότητας.
- Μόνιμα ελαστικό.
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Εξαιρετική πρόσφυση σε όλα τα δομικά υλικά.
- Όταν σκληρύνει έχει εξαιρετικές μηχανικές ιδιότητες.
- Είναι ανθεκτικό σε χημικές ουσίες, τις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στο υπεριώδες φως και στη γήρανση.
- Η πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες και ορισμένους τύπους πλαστικών μπορεί να βελτιωθεί με τη χρήση του TKK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: -40 °C έως +180 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,2,3,4

ISO 846

EMICODE EC1+

Class A+

CE

αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας

δοκιμή εκπομπών

δοκιμή εκπομπών



ALL PURPOSE SILICONE

ΕΛΑΣΤΙΚΟ, ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

Η χρήση αποποιείται για τη στεγανοποίηση λιγότερο καταπονούμενων αρμών όπου υπάρχουν ή πιθανότατα σχηματισμού μούχλας όπως μπάνια και κουζίνες, για την τοποθέτηση υαλοπινάκων, για την τοποθέτηση τζαμιών σε τζαίρια και για τη στεγανοποίηση διαφόρων υλικών μεταξύ πλαστικών παραθύρων και θυρών. Επίσης για το φινιρίσμα αρμών μεταξύ ραφιών και τοίχων, κουτιών ρολών και για την κόλληση περβαζιών και πήχων παραθύρων.

Χαρακτηριστικά

- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Ελαστικό.
- Υψηλής ποιότητας.
- Εξαιρετική πρόσφυση σε όλα τα κατασκευαστικά υλικά.
- Όταν σκληρύνει έχει εξαιρετικές μηχανικές ιδιότητες.
- Ανθεκτικό σε χημικά, ατμοσφαιρική ρύπανση, UV ακτινοβολία και γήρανση.
- Η πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες και ορισμένους τύπους πλαστικών μπορεί να βελτιωθεί με τη χρήση του TKK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +150 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,2,3 CE
ISO 846 αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας
Class A+ δοκιμή εκπομπών



ROOF & GUTTER SEALANT

ΕΛΑΣΤΙΚΟ, ΟΥΔΕΤΕΡΟ, ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΣΤΕΓΕΣ

Χρησιμοποιείται σε στέγες για τη στεγανοποίηση υδρορροών, σωλήνων, αεραγωγών, φώτων, καπνοδόχων καθώς και γύρω από οπές διελεύσεων σωλήνων και κεραιών, επίσης για τη στεγανοποίηση και την κόλληση ακμών τοίχων και τη στεγανοποίηση αρμών σε παράθυρα οροφής.

Χαρακτηριστικά

- Ανθεκτικό στη θερμοκρασία.
- Έχει εξαιρετική πρόσφυση σε διάφορα υλικά όπως μέταλλα, πέτρα.
- Μετά τη σκλήρυνση του, επιτυγχάνει εξαιρετικές μηχανικές αντοχές.
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Είναι ανθεκτικό στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στην υπεριώδη ακτινοβολία UV και στην φθορά στον χρόνο.
- Δεν κρεμάει σε κατακόρυφες επιφάνειες.
- Δεν ρηγματώνεται.
- Η πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες και ορισμένους τύπους πλαστικών μπορεί να βελτιωθεί με τη χρήση του TKK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +180 °C.



300 °C NEUTRAL SILICONE

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΟΥΔΕΤΕΡΗΣ ΒΑΣΗΣ

Χρησιμοποιείται για τη στεγανοποίηση εξαρτημάτων που εκτίθενται σε υψηλότερες θερμοκρασίες και δεν αποσυναρμολογούνται ποτέ, π.χ. τοποθέτηση υαλοπινάκων σε διάφορα πλαίσια.

Χαρακτηριστικά

- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- Έχει εξαιρετική πρόσφυση στα περισσότερα υλικά: σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, χάλυβα, αλουμίνιο, αφροπετόν, κεραμικά, γυψοσανίδες, γυαλί, κλίνκερ, μέταλλο, πορσελάνη, σμάλτο.
- Ελαστικό.
- Ανθεκτικό σε χημικές ουσίες.
- Η πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες και ορισμένους τύπους πλαστικών μπορεί να βελτιωθεί με τη χρήση του TKK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +250 °C, περιστασιακά έως +300 °C.





FIRESTOP SILICONE

ΠΥΡΙΜΑΧΟ, ΕΛΑΣΤΙΚΟ, ΟΥΔΕΤΕΡΟ, ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ

Χρησιμοποιείται στην κατασκευή για τη στεγανοποίηση οπών διελεύσεων όπου απαιτείται αντοχή στη φωτιά για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα σε περίπτωση πυρκαγιάς: οπές διελεύσεων καλωδίων και σωλήνων μέσω τοίχων, επαφές μεταξύ πλασίων παραθύρων, θυρών, γυψοσανίδων και στοιχείων σκυροδέματος, φινιρίσματα σχισμών μεταξύ ραφιών και τοίχου και κουτιών ρολών.

Χαρακτηριστικά

- Σε περίπτωση πυρκαγιάς, αποτρέπει την εξάπλωση καπνού και φωτιάς για ορισμένο χρονικό διάστημα.
- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- Έχει εξαιρετική πρόσφυση στα περισσότερα δομικά υλικά: σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, χάλυβα, αλουμίνιο, ορισμένα είδη πλαστικού - PVC, αφρομετόν, κεραμικά, γυψοσανίδες, γυαλί, κλίνκερ, μέταλλο, πορσελάνη, φελιζόλ και σμάλτο.
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Είναι ανθεκτικό σε χημικές ουσίες, τις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στο υπεριώδες φως και στη γήρανση.
- Η πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες και ορισμένους τύπους πλαστικών μπορεί να βελτιωθεί με τη χρήση του TTK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: -40 °C έως +180 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,2,4

CE

EN 13501-2 EI 240 V-X-F-W 10 to 20

αντοχή στη φωτιά



UNIVERSAL NEUTRAL SILICONE

ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΟΥΔΕΤΕΡΗΣ ΒΑΣΗΣ

Χρησιμοποιείται για τη σφράγιση αρμών με μικρή καταπόνηση, μεταξύ διαφορετικών δομικών υλικών.

Χαρακτηριστικά

- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.
- Ελαστικό.
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Μετά τη σκλήρυνση, επιτυγχάνει εξαιρετικές μηχανικές ιδιότητες.
- Είναι ανθεκτικό στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στο υπεριώδες φως και στη γήρανση.
- Η πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες και ορισμένους τύπους πλαστικών μπορεί να βελτιωθεί με τη χρήση του TTK SEAL Silicone & hybrid primer.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +150 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,2,3

CE

ISO 846

αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας

Class A+

δοκιμή εκτομπών





TEKASIL COLOR

ΕΛΑΣΤΙΚΟ, ΟΥΔΕΤΕΡΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΣΕ ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΧΡΩΜΑΤΩΝ

Χρησιμοποιείται για τη σφράγιση και την κόλληση διαφόρων υλικών σε μάνια, κουζίνες, καμπίνες ντους, μεταξύ κεραμικών πλακιδίων, πάγκων, νεροχυτών, ραφιών, παραθυρόφυλλων... Είναι επίσης κατάλληλο για τοποθέτηση υαλοπινάκων. Έχει εξαιρετική πρόσφυση στα περισσότερα δομικά υλικά: σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, χάλυβα, αλουμίνιο, διάφορα πλαστικά, αφροπετόν, κεραμικά, γυψοσανίδες, γυαλί, κλίνκερ, μέταλλο, πορσελάνη, πολυστερένιο, κ.λπ. ...

Χαρακτηριστικά

- Δεν κιτρινίζει.
- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Το διαφανές φυσίγγιο επιτρέπει στο χρώμα της σιλικόνης στο φυσίγγιο να είναι ορατό.
- Το χρώμα της σιλικόνης είναι ορατό μέσω διαφανούς φυσιγγίου.
- 10 χρόνια εγγύηση.
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόλις 6 ώρες μετά την εφαρμογή.
- Δεν κρεμάει σε κατακόρυφες ρωγμές.
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Είναι ανθεκτικό σε χημικές ουσίες, τις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στην υπερύθρη ακτινοβολία UV και στη γήρανση.
- Είναι συμβατό με χρώματα και επιχρίσματα.
- Ευρεία χρωματική παλέτα: διαφανές, λευκό, γιασεμί, μπεζ, Μπαχάμες, καραμέλα, καφέ, ανοιχτό γκρι του Μανχάταν, γκρι, ανθρακί και μαύρο.



sanitar
protect

10 years
warranty

ready
to use

**super
grip**





TKK SEAL HYBRID SEALANTS

ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΑ ΜΕ ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΒΑΣΗ. ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΣΦΡΑΓΙΣΗ ΑΡΜΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΙ ΣΕ ΜΕΓΑΛΗ ΠΟΙΚΙΛΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ.

Permanent elastic, neutral sealants based on hybrid polymers:

1. Μόνιμα ελαστικές σφραγίσεις.
2. Δεν κρεμάει σε κατακόρυφες εφαρμογές.
3. Μπορεί να εφαρμοστεί σε νωπές επιφάνειες.
 - Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
 - Εξαιρετική πρόσφυση σε σχεδόν οποιαδήποτε επιφάνεια, ακόμη και χωρίς αστάρι.
 - Κατά τη στερεοποίηση δεν συρρικνώνονται, δεν εμφανίζει φουσαλίδες ούτε σκασίματα στην επιφάνεια.
 - Άοσμο.
 - Αδιάβροχο.
 - Δεν έχει πρόσφυση στο πολυαιθυλένιο, το ΡΤΦΕ και τα ασφαλτικά.
 - Ανθεκτικά στο υπεριώδες φως, στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις και στη γήρανση.
 - Στερεοποιείται με την ατμοσφαιρική υγρασία.
 - Χωρίς διαλύτες, ισχυρικά και/ή σιλκόνη, σκλήρυνση με υγρασία αέρα.
 - Εφαρμόζεται εύκολα, ακόμη και σε χαμηλές θερμοκρασίες.
 - Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +90 °C.

FLEXIBLE JOINTS WALL

ΥΒΡΙΔΙΚΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΟΝΙΜΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΦΡΑΓΙΣΕΙΣ

Χρησιμοποιείται για τη στεγανοποίηση αρμών διαστολής που υπόκεινται στις καιρικές συνθήκες, για επαφές μεταξύ πλαισίων παραθύρων, θυρών, γυψοσανίδων και στοιχείων σκυροδέματος. Είναι επίσης κατάλληλο για τη στεγανοποίηση θόλων, για τη στεγανοποίηση αρμών σε σιλό, περιέκτες, συστήματα κενού, για την επισκευή διαρροών επίσης για τη στεγανοποίηση διαφόρων υλικών στην αυτοκινητοβιομηχανία, στη ναυπηγική και στην ηλεκτρική βιομηχανία. Έχει εξαιρετική πρόσφυση στα περισσότερα δομικά υλικά: σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, γυψοσανίδα, γυαλί, κεραμικά, μέταλλα, τα περισσότερα είδη πλαστικού, φελλόζολ...

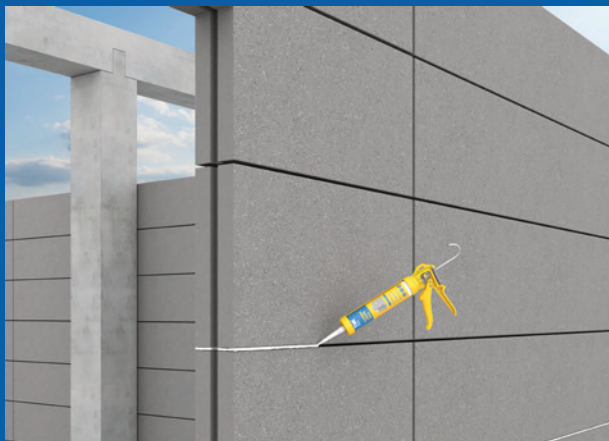
Χαρακτηριστικά

- Υψηλή ποιότητα.
- Μπορεί να εφαρμοστεί και σε νωπές επιφάνειες.
- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- Μετά τη σκλήρυνση, επιτυγχάνει εξαιρετικές μηχανικές ιδιότητες και υψηλή ελαστικότητα.
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Είναι ανθεκτικό στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στο υπεριώδες φως και στη γήρανση.
- Δεν λεικιάζει και μπορεί να επαναβαφεί.
- Είναι φιλικό προς το περιβάλλον και δεν περιέχει διαλύτες.
- Η πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες μπορεί να βελτιωθεί με τη χρήση του TTK SEAL Silicone & hybrid primer.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,3,4
ISO 846
EMICODE EC 1+

CE
αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας
δοκιμή εκπομπών



FLEXIBLE SEAL & BOND

ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΚΟΛΛΑ ΚΑΙ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΜΟΝΙΜΕΣ ΣΦΡΑΓΙΣΕΙΣ

Χρησιμοποιείται για κόλληση και στεγανοποίηση σε περβάζια και πτήσεις παραθύρων, διάφορα στοιχεία σε κουζίνες, για στεγανοποίηση αρμών σε σιλό, δεξαμενές, περιέκτες, συστήματα κενού και δίκτυα πεπιεσμένου αέρα. Είναι κατάλληλο για την εφαρμογή αρμών διαστολής δαπέδου, καθώς και για τη στεγανοποίηση και τη συγκόλληση διαφόρων υλικών στην αυτοκινητοβιομηχανία και στη ναυπηγική. Έχει εξαιρετική πρόσφυση χωρίς αστάρι στα περισσότερα δομικά υλικά: σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, γυαλί, κεραμικά, μέταλλο, φελιζόλ, κάποια είδη πλαστικού ...

Χαρακτηριστικά

- Υψηλή ποιότητα
- Μπορεί να εφαρμοστεί σε νωπές επιφάνειες.
- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- Μετά τη σκλήρυνση, επιτυγχάνει εξαιρετικές μηχανικές ιδιότητες και υψηλή ελαστικότητα.
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Είναι ανθεκτικό στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στο υπεριώδες φως και στη γήρανση.
- Δεν λεκιάζει και μπορεί να βαφτεί.
- Είναι φιλικό προς το περιβάλλον και δεν περιέχει διαλύτες.
- Η πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες μπορεί να βελτιωθεί με τη χρήση του ΤΚΚ Silicone Hybrid primer.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,3,4
ISO 846
EN 1186, EN 13130 in CEN/TS 14234t
EMICODE EC 1+
Class A+

CE
αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας
δοκιμή για χρήση στη βιομηχανία τροφίμων
δοκιμή εκπομπών
δοκιμή εκπομπών





TKK SEAL ACRYL

ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΥΔΑΤΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ ΑΡΜΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΩΝ, ΞΥΛΙΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΙΧΩΝ.

- Σφραγιστικό και στεγανωτικό προϊόν ακρυλικής διασποράς.
- Τα εργαλεία καθαρίζονται εύκολα με νερό.
- Εύκολη εφαρμογή.
- Έχει καλή πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες π.χ. σκυρόδεμα και ξύλο.
- Μπορεί να εφαρμοστεί ακόμα και σε νωπές επιφάνειες.
- Επιδέχεται βαφή.
- Χωρίς διαλύτες.
- Όσο το προϊόν είναι νωπό δεν πρέπει να έρθει σε επαφή με βροχή.
- Δεν κρεμάει σε κατακόρυφες εφαρμογές.
- Μπορούμε να βελτιώσουμε την πρόσφυση χρησιμοποιώντας ως αστάρι το υλικό μαζί με νερό σε αναλογία 1:3.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -20 °C έως +75 °C.



ACRYL EXTRA

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Χρησιμοποιείται για την επαγγελματική σφράγιση οικοδομικών υλικών όπως σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, αφροπετόν, κεραμικά πλακίδια, γυψοσανίδες. Χρησιμοποιείται επίσης για τη σφράγιση επαφών μεταξύ πλασίων παραθύρων, πορτών και στοιχείων από σκυρόδεμα για το φινιρίσμα αρμών μεταξύ ραφιών και τοίχων και για κουτιά ρολών.

Χαρακτηριστικά

- Ασφαλές για το περιβάλλον και χωρίς διαλύτες.
- Μπορεί να εφαρμοστεί και σε νωπές επιφάνειες.
- Μπορεί να βαφτεί.
- Το προϊόν που έχει σκληρύνει είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στον χρόνο.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1
EMICODE EC 1+
Class A+

CE
δοκιμή εκπομπών
δοκιμή εκπομπών



ACRYL

ΑΚΡΥΛΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ

Χρησιμοποιείται για την επαγγελματική σφράγιση οικοδομικών υλικών όπως σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, αφροπετόν, κεραμικά πλακίδια, γυψοσανίδες, που δέχονται μικρότερο φορτίο, για τη σφράγιση επαφών κατά την εγκατάσταση παραθύρων και πορτών καθώς και για το φινιρίσμα αρμών μεταξύ ραφιών και τοίχων.

Χαρακτηριστικά

- Μπορεί να εφαρμοστεί και σε νωπές επιφάνειες.
- Μπορεί να βαφτεί.
- Το προϊόν που έχει σκληρύνει είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στον χρόνο.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1
EMICODE EC 1+

CE
δοκιμή εκπομπών



OUTDOOR ACRYL

ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ, ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΙΣ ΚΑΙΡΙΚΕΣ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ

Χρησιμοποιείται για τη σφράγιση αρμών μεταξύ λείων δομικών υλικών όπως σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, αφρομεπτόν, κεραμικά πλακίδια, γυψοσανίδες, γυαλί, αλουμίνιο και PVC που δέχονται μικρότερο θερμικό ή μηχανικό φορτίο, όπως μεταξύ πλαισίων πορτών και παραθύρων. Το μέγιστο πλάτος του αρμού είναι 10 mm.

Χαρακτηριστικά

- Μπορεί να εφαρμοστεί σε νωπές επιφάνειες.
- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Κατάλληλο και για εξωτερική χρήση.
- Μπορεί να βαφεί.
- Το προϊόν που έχει σκληρύνει είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στο χρόνο.
- Δεν περιέχει διαλύτες.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1, 3 CE
ISO 846 αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας
EMICODE EC 1+ δοκιμή εκπομπών



DRYWALL ACRYL

ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΟ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΟ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

Χρησιμοποιείται για τη σφράγιση επαφών μεταξύ στοιχείων συστημάτων γυψοσανίδων (όπως η γυψοσανίδα), για τη σφράγιση συστημάτων εξαερισμού και κλιματιστικών και για τη σφράγιση αρμών μεταξύ διαφόρων δομικών υλικών, όπως: σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, αφρομεπτόν, κεραμικά πλακίδια, γυψοσανίδα, γυαλί, αλουμίνιο, PVC κ.λπ.

Χαρακτηριστικά

- Και για επαγγελματική χρήση.
- Εύκολη εφαρμογή.
- Μπορεί να εφαρμοστεί σε νωπές επιφάνειες.
- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Μπορεί να βαφεί.
- Το προϊόν που έχει σκληρύνει είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στον χρόνο.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1, 3 CE
ISO 846 αντοχή στην ανάπτυξη μούχλας
EMICODE EC 1+ δοκιμή εκπομπών



FACADE & WALL REPAIR

ΧΟΝΔΡΟΚΟΚΟ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Λόγω της μεγάλης κοκκομετρίας του υλικού, χρησιμοποιείται για την επισκευή και την πλήρωση ρωγμών και οπών σε τοίχους και προσόψεις πριν από τη βαφή.

Χαρακτηριστικά

- Αδρή εμφάνιση επισκευασμένων επιφανειών.
- Κατάλληλο για χρήση σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.
- Εφαρμόζεται και σε νωπές επιφάνειες.
- Μπορεί να βαφεί.
- Το προϊόν που έχει σκληρύνει είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στο χρόνο.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1 CE
EMICODE EC 1+ δοκιμή εκπομπών





FAST DRY ACRYL

ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΑΧΕΙΑΣ ΞΗΡΑΝΣΕΩΣ

Σφραγιστικό ταχείας ξήρανσης που χρησιμοποιείται για την επισκευή και το γέμισμα ρωγμών σε τοίχους, όψεις κτηρίων και σοβάδες με δυνατότητα άμεσης βαφής.

Χαρακτηριστικά

- Ταχεία σκλήρυνση.
- Μπορεί να βαφτεί 20 μόλις λεπτά μετά την εφαρμογή.
- Μπορεί να εφαρμοστεί και σε νωπές επιφάνειες.
- Είναι ανθεκτικό στην υπεριώδη ακτινοβολία UV, στην ατμοσφαιρική ρύπανση και έχει μεγάλη αντοχή στο χρόνο.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1

CE

EMICODE EC 1+

δοκιμή εκπομπών



FAST & EASY REPAIR ACRYL

ΕΛΑΦΡΟΒΑΡΕΣ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Προϊόν για χρήση σε γέμισμα ρωγμών και οπών σε σοβάδες, τοιχοποιία και οροφές, καθώς και για την κάλυψη των χρωσιμάτων και των εγκαταστάσεων ψευδοροφής.

Χαρακτηριστικά

- Εξαιρετικά ελαφρύ και γρήγορης ωρίμανσης σφραγιστικό.
- Μπορεί να βαφτεί 10 μόλις λεπτά μετά την εφαρμογή.
- Εύκολο στην χρήση.
- Μπορεί να εφαρμοστεί σε πολλές στρώσεις χωρίς να ρηγματώνεται.
- Δεν συρρικνώνεται.
- Όταν το προϊόν στεγνώσει επιδέχεται λείανση.
- Μπορεί να εφαρμοστεί και σε νωπές επιφάνειες.
- Το προϊόν που έχει σκληρύνει είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στο χρόνο.
- Δεν κρεμίζει σε κατακόρυφες επιφάνειες.



TRANSPARENT ACRYL

ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Προϊόν για χρήση σε κόλληση και γέμισμα αρμών όπου για λόγους αισθητικής απαιτείται να είναι διάφανο το προϊόν κάλυψης μετά τη σκλήρυνση, όπως αρμοί μεταξύ πλαισίων παραθύρων, θυρών και τοίχων, μεταξύ περβάζιων παραθύρων και τοίχου και μεταξύ πήχων και τοίχου. Είναι επίσης κατάλληλο για την κόλληση σε διαφορετικές πορώδεις επιφάνειες όπως: σκυρόδεμα, γύψο, τούβλο, γυψοσανίδα, ξύλο και ανοδιωμένο αλουμίνιο.

Χαρακτηριστικά

- Το νωπό προϊόν έχει λευκό χρώμα, αλλά γίνεται διαφανές μετά τη σκλήρυνση του.
- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- Εύκολη εφαρμογή.
- Μπορεί να βαφτεί.
- Το προϊόν που έχει σκληρύνει είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στον χρόνο.
- Θερμοκρασία εφαρμογής από +5 °C έως +30 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1

CE



PARQUET ACRYL

ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΓΙΑ ΠΑΡΚΕΤΑ

Χρησιμοποιείται για την πλήρωση αρμών σε εφαρμογές παρκέ και ξύλινων δαπέδων, καθώς και μεταξύ ξύλινων πηχών και τοίχου. Είναι κατάλληλο για κόλλα σε πορώδη υλικά.

Χαρακτηριστικά

- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- Εύκολη εφαρμογή.
- Μπορεί να εφαρμοστεί σε νωπές επιφάνειες.
- Μπορεί να βαφτεί και να λειανθεί.
- Χρώματα: οξιά, δρυς, ερυθρελάτη, σφενδάμι, τέφρα, κερασιά.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EMICODE EC 1+

δοκιμή εκπομπών



FIRESTOP ACRYL

ΠΥΡΑΝΤΟΧΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Χρησιμοποιείται για τη σφράγιση και στεγανοποίηση αρμών διαστολής που δέχονται χαμηλές φορτίσεις και εξόδους έκτακτης ανάγκης, όπου απαιτείται αντοχή στη φωτιά για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα σε περίπτωση πυρκαγιάς: διελεύσεις καλωδίων και σωλήνων σε τοίχους, επαφές σε πλαίσια παραθύρων, πορτών, γυψοσανίδων και στοιχείων σκυροδέματος καθώς και σημεία ενώσεων μεταξύ ραφιών και τοίχου και κουτιών ρολών.

Χαρακτηριστικά

- Σε περίπτωση πυρκαγιάς, καθυστερεί την εξάπλωση φωτιάς, καπνού και αερίων.
- Για εσωτερική χρήση.
- Μπορεί να εφαρμοστεί σε νωπές επιφάνειες.
- Μπορεί να βαφτεί.
- Το προϊόν που έχει σκληρύνει είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στο χρόνο.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1

EN 13501-2 EI 240 V-X-F-W 10 to 20

EMICODE EC 1+

CE

αντοχή στη φωτιά

δοκιμή εκπομπών



UNIVERSAL ACRYL

ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΑΚΡΥΛΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ

Χρησιμοποιείται για τη σφράγιση διαφόρων δομικών υλικών που δέχονται μικρά φορτία (πλαίσια παραθύρων, θύρες). Είναι κατάλληλο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

Χαρακτηριστικά

- Πολύ καλή σχέση ποιότητας-τιμής.
- Μπορεί να εφαρμοστεί και σε νωπές επιφάνειες.
- Μπορεί να βαφτεί.
- Το προϊόν αφού σκληρύνει είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στο χρόνο.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1

CE









TKK SEAL SPECIAL

ΜΕΓΑΛΗ ΓΚΑΜΑ ΕΙΔΙΚΩΝ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΛΥΣΕΙΣ, ΤΟ ΚΑΘΕ ΕΝΑ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ.

- Σφράγιση και στεγανοποίηση αρμών σε κατασκευαστικά έργα.
- Για την επισκευή στεγών.
- Χρήση σε υψηλές θερμοκρασίες.
- Για κόλληση καθρεπτών, φυσικών πετρών και ασφαλικών υλικών.
- Για συγκόλληση και στεγανοποίηση ενυδρίων.
- Πυράντοχο.



MIRROR ADHESIVE

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΚΟΛΛΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΚΑΘΡΕΦΤΕΣ

Χρησιμοποιείται για την κόλληση καθρεπτών σε διαφορετικά υποστρώματα. Εφαρμόζεται στο πίσω μέρος του καθρέφτη σε κάθετες ρίγες. Συνιστάται η χρήση αυτοκόλλητης ταινίας διπλής όψης για να αποφευχθεί στην αρχή η ολίσθηση του καθρέφτη. Η πρόσφυση σε πορώδεις επιφάνειες (σκυρόδεμα, γύψο, γυψοσανίδες) και σε ορισμένους τύπους πλαστικών μπορεί να βελτιωθεί με τη χρήση του TKK SEAL Silicone hybrid primer.

Χαρακτηριστικά

- Για χρήση σε εξωτερικούς και σε εσωτερικούς χώρους.
- Εξαιρετικές μηχανικές αντοχές.
- Αντοχή σε χημικά.
- Παρέχει εξαιρετική πρόσφυση σε ξύλο, γυαλί, κεραμικά, κλίνκερ, σμάλτο και πορώδεις επιφάνειες (μπετόν, σοβάς).
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +180 °C.



MARBLE ADHESIVE

ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΗ ΚΟΛΛΑ ΚΑΙ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΜΑΡΜΑΡΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΠΕΤΡΕΣ

Χρησιμοποιείται για τη σφράγιση μαρμάρου, φυσικής πέτρας, γρανίτη, terrazzo και πορφυρίτη, καθώς και για την κόλληση αυτών των υλικών πάνω σε άλλα υλικά όπως σκυρόδεμα, τούβλο, ξύλο, χάλυβα, αλουμίνιο, διάφορα πλαστικά, αφρομπετόν, κεραμικά, γυψοσανίδες, γυαλί, κλίνκερ, μέταλλο, πορσελάνη, φελιζόλ και σμάλτο. Είναι επίσης κατάλληλη για σφράγιση σε εγκαταστάσεις ειδών υγιεινής.

Χαρακτηριστικά

- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- Δεν αφήνει λεκέδες σε μάρμαρο ή φυσική πέτρα.
- Ελαστικό.
- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Δεν προκαλεί διάβρωση.
- Είναι ανθεκτικό στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στο υπεριώδες φως και στη γήρανση.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +180 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EN 15651-1,2,3,4

ISO 846

EN 1186, EN 13130 in CEN/TS 14234t

CE

μυκητοκτόνος δοκιμή

δοκιμή για χρήση στη βιομηχανία τροφίμων



BITUMEN SEALANT

ΑΣΦΑΛΤΙΚΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ

Χρησιμοποιείται για τη γρήγορη επισκευή ρωγμών σε διάφορα υλικά, όπως ασφαλτόπανο και καπέλα καμινάδων. Έχει εξαιρετική πρόσφυση σε ασφαλτικές μεμβράνες καθώς και σε λαμαρίνες, αλουμίνιο, χαλκό, ορείχαλκο, ψευδάργυρο σοβά και κεραμικό.

Χαρακτηριστικά

- Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- Λόγω της ινώδους σύνθεσής του γειφυρώνει εύκολα ρωγμές.
- Είναι ανθεκτικό στις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στο υπεριώδες φως και στη γήρανση.
- Δεν χρειάζεται αστάρι.
- Ακατάλληλο για στεγανοποίηση πολυουρεθάνης και πολυστερενίου.
- Περιέχει διαλύτες.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -30 °C έως +80 °C.



ROOF REPAIR SEALANT

ΕΛΑΣΤΙΚΟ, ΔΙΑΦΑΝΕΣ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΣΤΕΓΕΣ

Χρησιμοποιείται για γρήγορες επισκευές διαρροών και ρωγμών σε όλες τις καιρικές συνθήκες. Στεγανοποιεί στεγνές, υγρές και λιπαρές επιφάνειες. Οι λείες επιφάνειες δεν απαιτείται να είναι στεγνές ενώ οι πορώδεις επιφάνειες απαιτείται.

Χαρακτηριστικά

- Άμεση αντίσταση στο νερό: κατάλληλο για επισκευές ακόμα και στη βροχή.
- Καλή πρόσφυση σε όλες σχεδόν τις επιφάνειες, συμπεριλαμβανομένης της ασφάλτου και της πίσσας.
- Βάφεται έπειτα από 24 ώρες.
- Δεν χρειάζεται αστάρι.
- Αποτρέπει τον σχηματισμό μούχλας.
- Είναι ανθεκτικό στην ατμοσφαιρική ρύπανση, στην UV ακτινοβολία και στο χρόνο.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -25 °C έως +100 °C.



AQUARIUM SEALANT

ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΕΝΥΔΡΙΑ

Χρησιμοποιείται για την κατασκευή ενυδρείων και την σφράγιση και στεγανοποίηση αρμών ακόμη και μεγαλύτερων γυάλινων κατασκευών, γυαλιού, κεραμικών και αλουμινίου. Ενυδρεία έως 150 l μπορούν να κατασκευαστούν χωρίς πρόσθετες ενισχύσεις.

Χαρακτηριστικά

- Φυσιολογικά αμετάβλητο και ασφαλές για τα ψάρια.
- Είναι ανθεκτικό σε χημικές ουσίες, τις ατμοσφαιρικές επιδράσεις, στην UV ακτινοβολία και στο χρόνο.
- Ανθεκτικό στην μούχλα.
- Όταν σκληρύνει αποκτά εξαιρετικές μηχανικές αντοχές
- Μεγάλη περίοδος αποθήκευσης
- Δεν κρεμάει σε κατακόρυφες ρωγμές.
- Αντοχή σε θερμοκρασία: από -40 °C έως +180 °C.

Έλεγχοι και πιστοποιητικά

EMICODE EC 1+

δοκιμή εκπομπών







TKK SEAL ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES AND SAUSAGE PACKS

ΠΙΣΤΟΛΙ ΧΕΙΡΟΣ ΓΙΑ ΦΥΣΙΓΓΕΣ ΚΑΙ ΛΟΥΚΑΝΙΚΑ

Εργονομικά διαμορφωμένο πιστόλι χειρός για φυσίγγια 450 ml και συσκευασίες λουκάνικων. Κατάλληλο για την εφαρμογή ακρυλικών, σιλικονούχων και υβριδικών σφραγιστικών και κολλών σε φυσίγγες των 450 ml και σε συσκευασίες λουκάνικων. Εύκολο στη χρήση.



HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES

ΠΙΣΤΟΛΙ ΧΕΙΡΟΣ ΓΙΑ ΦΥΣΙΓΓΕΣ

Εργονομικά σχεδιασμένο πιστόλι χειρός για συμβατικές φύσιγγες. Κατάλληλο για την εφαρμογή ακρυλικών, σιλικονούχων και υβριδικών σφραγιστικών.



HAND-HELD GUN FOR CARTRIDGES EXTRA

ΠΙΣΤΟΛΙ ΧΕΙΡΟΣ ΓΙΑ ΦΥΣΙΓΓΕΣ EXTRA

Επαγγελματικό υψηλής ποιότητας και εργονομικά σχεδιασμένο πιστόλι χειρός για συμβατικές φύσιγγες. Ένα ισχυρό πλαίσιο και ένας εξαιρετικός μηχανισμός μας δίνουν μια απλούστερη και ακριβέστερη εφαρμογή. Κατάλληλο για την εφαρμογή ακρυλικών, σιλικονούχων και υβριδικών σφραγιστικών, καθώς και κολλών με υψηλότερη πυκνότητα από τις υβριδικές κόλλες.



PNEUMATIC GUN FOR CARTRIDGES

ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΙ ΓΙΑ ΦΥΣΙΓΓΕΣ

Πνευματικό πιστόλι για συμβατικές φύσιγγες, το οποίο είναι κατάλληλο για επαγγελματική χρήση και παρατεταμένη εργασία. Επιτρέπει την εύκολη και ακριβή εφαρμογή ακρυλικών, σιλικονούχων και υβριδικών σφραγιστικών και κολλών σε φύσιγγες. Με δυνατότητα ελέγχου της εφαρμογής και βαλβίδα ρύθμισης πίεσης.



PNEUMATIC GUN FOR 2K SILICONE

ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΙ ΓΙΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗ 2Κ

Πνευματικό πιστόλι για σιλικόνη δύο συστατικών, το οποίο είναι κατάλληλο για επαγγελματική χρήση και παρατεταμένη εργασία. Επιτρέπει την εύκολη και ακριβή εφαρμογή σφραγιστικών σιλικόνης δύο συστατικών. Με δυνατότητα ελέγχου της εφαρμογής.



HAND-HELD GUN FOR SAUSAGE PACKS

ΠΙΣΤΟΛΙ ΧΕΙΡΟΣ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΛΟΥΚΑΝΙΚΩΝ

Πιστόλι χειρός για συσκευασίες λουκάνικων. Κατάλληλο για την εφαρμογή σιλικονούχων και υβριδικών σφραγιστικών και κολλών σε συσκευασίες λουκάνικων των 400 ml και 600 ml. Ένα ισχυρό πλαίσιο μας δίνει μια απλούστερη και ακριβέστερη εφαρμογή. Με προαιρετικό προσαρτώμενο ρύγχος.



PNEUMATIC GUN FOR SAUSAGE PACKS

ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΠΙΣΤΟΛΙ ΓΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ ΛΟΥΚΑΝΙΚΩΝ

Πνευματικό πιστόλι για συσκευασίες λουκάνικων, το οποίο είναι κατάλληλο για επαγγελματική χρήση και παρατεταμένη εργασία. Επιτρέπει την εύκολη και ακριβή εφαρμογή σιλικονούχων και υβριδικών σφραγιστικών και κολλών σε συσκευασίες λουκάνικων. Με δυνατότητα ελέγχου της εφαρμογής και βαλβίδα ρύθμισης πίεσης.



BACKFILLING TAPE

ΤΑΙΝΙΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ

Ταινία πλήρωσης για τη σωστή διαστασιολόγηση των αρμών.



FIXING TAPE

ΤΑΙΝΙΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ

Ταινία στερέωσης διπλής όψης με διαστάσεις 3mm*12mm*25m για πρόσθετη στερέωση βαρύτερων αντικειμένων σε συνδυασμό με κόλλες της ΤΚΚ.

Ταινία για τη σωστή διαστασιολόγηση των αρμών κατά τη στεγανοποίηση παραθύρων και θυρών με σφραγιστικά. Ως υπόστρωμα, χρησιμοποιείται επίσης για τη στεγανοποίηση αρμών σε κουζίνες, μπάνια και δεξαμενές νερού. Με αυτό επιτυγχάνεται η σωστή αναλογία του σφραγιστικού (πλάτος; βάθος), η οποία αποτρέπει την πρόσφυση του σφραγιστικού στο κάτω μέρος του αρμού.



CAULKING TOOL

ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΚΑΛΑΦΑΤΙΣΜΑΤΟΣ

Εργαλείο καλαφατίσματος για την αισθητική επεξεργασία ενώσεων και συνδέσεων. Επιτρέπει τη λείανση των εφαρμοζόμενων σφραγιστικών ώστε να αποκτήσουν το επιθυμητό σχήμα στην ένωση με καθαρό, εύκολο και ακριβή τρόπο. Ο καινοτόμος σχεδιασμός του εργαλείου καλαφατίσματος επιτρέπει όλους τους τύπους αισθητικού σχεδιασμού ενώσεων. Είναι χρήσιμο για το φινιρίσμα όλων των τύπων των σφραγιστικών.



SMOOTHING AGENT

ΛΕΙΑΝΤΙΚΟ ΜΕΣΟ

Λειαντικό μέσο για ευκολότερη, ακριβέστερη και καθαρότερη λείανση επιφανειών κατά την εφαρμογή διαφόρων σφραγιστικών. Είναι κατάλληλο για σιλικόνη, πολυουρεθάνη και στεγανοποιητικά με βάση υβριδικά πολυμερή. Επιτρέπει την εύκολη λείανση των εφαρμοζόμενων σφραγιστικών και τον σχηματισμό των πιο ομοιόμορφων συνδέσμων/τέλειων ενώσεων. Αποτρέπει την πρόσφυση του στεγανοποιητικού στο εργαλείο λείανσης και σε άλλα εργαλεία.



NOZZLE SET

ΣΕΤ ΑΚΡΟΦΥΣΙΩΝ ΦΥΣΙΓΓΙΩΝ

Σετ ακροφυσίων για φυσίγγια σφραγιστικού. Για την εφαρμογή σφραγιστικών. Είναι κατάλληλα για όλα τα φυσίγγια σφραγιστικών της ΤΚΚ.



SILICONE OIL

ΕΛΑΙΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ

Ένα υγρό με βάση το έλαιο σιλικόνης που δεν πρέπει να αναμειγνύεται με νερό. Ως διαχωριστικό μέσο στην επεξεργασία και κατεργασία πλαστικών και ως λιπαντικό για ελαστικά.



SILICONE & HYBRID PRIMER

ΠΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΓΙΑ ΣΙΛΙΚΟΝΟΥΧΑ ΚΑΙ ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΑ

Αστάρι ενός συστατικού για πριν από τη χρήση σιλικονούχων και υβριδικών (καινοτόμων) σφραγιστικών. Βελτιώνει σημαντικά την πρόσφυση.





TKK
MAKE IT EASIER

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ



+386 05 3841300

+386 05 3841390



info@tkk-group.com

www.tkk-group.com



Srpenica 1, 5224 Srpenica

Slovenia

TKK Sealing and Bonding A.E.

Iras 22, Glyfada , 16674 /Ηρας 22,

Γλυφάδα,16674

info.el@tkk-group.com

