



1Κ-στεγανωτικό σιλικόνης από βάση οξικής ένωσης

Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους

S 100



Ιδιότητες

- Εξαιρετικές ιδιότητες επεξεργασίας - Εξαιρετική δυνατότητα λείανσης και μοντελοποίησης
- Πολύ υψηλή αντοχή στις καιρικές συνθήκες, τη γήρανση και τις ακτίνες UV
- Μυκητοκτόνες και βακτηριοστατικές ιδιότητες – Αντοχή σε μούχλα και βακτήρια
- Διατίθεται σε ματ επιφάνειες – Εναρμονίζεται τέλεια με ματ επιφάνειες

Πεδία εφαρμογής

- Σφράγιση αρμών διαστολής και σύνδεσης για δάπεδα και τοίχους
- Σφράγιση αρμών διαστολής και σύνδεσης για μπάνια
- Σφράγιση διαμορφωμένου γυαλιού / υαλότουβλων

Πρότυπα και έλεγχοι

- Έλεγχος κατά EN 15651 - Μέρος 1: F EXT-INT CC 25 LM
- Έλεγχος κατά EN 15651 - Μέρος 2: G CC 25 LM
- Έλεγχος κατά EN 15651 - Μέρος 3: XS 1
- Έλεγχος κατά EN 15651 - Μέρος 4: PW INT 12,5 E
- Ελεγχόμενη συμπεριφορά πυρκαγιάς κατά EN 13501: Κατηγορία E
- EMICODE® EC 1 Plus - πολύ χαμηλές εκπομπές
- Σφραγίδα ποιότητας IVD - Industrieverband Dichtstoffe e.V. - με έλεγχο από το ift - Institut für Fenstertechnik e.V., Rosenheim
- Γαλλικό VOC, Κατηγορία εκπομπών A+
- Δήλωση στον ιστότοπο Baubook της Αυστρίας
- Συμμόρφωση με τον κανονισμό (ΕΚ) αρ. 1907/2006 (REACH)
- Για χρήση σύμφωνα με το ενημερωτικό δελτίο IVD αρ. 3-1+3-2+14+31+35

Τεχνικά στοιχεία

Χρόνος δημιουργίας "δέρματος" στους 23 °C/50 % σχ. υγρ. [min]	~ 10
Σκλήρυνση σε 24 ώρες στους 23 °C/50 % σχ. υγρ. [mm]	~ 2-3
Θερμοκρασία επεξεργασίας από/έως [°C]	+ 5 / + 35
Ιξώδες στους 23 °C	πάστα, σταθερό
Πυκνότητα στους 23 °C κατά ISO 1183-1 [g/cm³]	~ 1,0
Σκληρότητα Shore-A κατά ISO 868	~ 20
Συνολική κίνηση [%] κατά ISO 9047	50
Επιτρεπόμενη συνολική κίνηση [%] κατά EN 15651	25
Κατηγορία κατά ISO 11600 F	25 LM

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, Γερμανία
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.com/gr

💡 **Τμήμα Τεχνολογίας Εφαρμογών**
☎ +49 8684 908-4300
@ tae@otto-chemie.de



ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΚΟΛΛΗΣΗ



Τιμή τάσης επιμήκυνσης για 100 % κατά ISO 37, Τύπος 3 [N/mm ²]	~ 0,3
Επιμήκυνση θραύσης κατά ISO 37, Τύπος 3 [%]	~ 900
Αντοχή σε εφελκυσμό κατά ISO 37, Τύπος 3 [N/mm ²]	~ 1,8
Αντοχή σε θερμοκρασία από/έως [°C]	- 40 / + 180
Ρυθμός ψεκασμού κατά ISO 8394-1 [g/min]	~ 140 - 170
Συρρίκνωση όγκου κατά ISO 10563 [%]	~ 5
Σταθερότητα σε αποθήκευση στους 23 /50 % σχ. υγρ. για φυσίγγιο/σάκο [μήνες]	18 ¹
Σταθερότητα σε αποθήκευση στους 23 /50 % σχ. υγρ. για φυσίγγιο/σάκο ματ [μήνες]	15 ¹

1) από την παραγωγή

Αυτές οι τιμές δεν προορίζονται για τον καθορισμό προδιαγραφών. Πριν από τον καθορισμό προδιαγραφών απευθυνθείτε στην OTTO-CHEMIE.

Αστάρι

Οι επιφάνειες πρόσφυσης πρέπει να είναι καθαρές, απαλλαγμένες από λίπη, στεγνές και ανθεκτικές. Οι επιφάνειες πρόσφυσης πρέπει να είναι καθαρές και απαλλαγμένες από κάθε είδους ρύπους, π.χ. παράγοντες αποκόλλησης, συντηρητικά, λίπη, λάδια, σκόνες, νερό, παλιές κόλλες/σφραγιστικά και άλλα υλικά που μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά την πρόσφυση. Καθαρισμός μη πορωδών υποστρωμάτων: Καθαρίστε με το OTTO Cleaner T (δεν απαιτείται χρόνος αερισμού) και ένα καθαρό πανί χωρίς χνούδι. Καθαρισμός πορωδών υποστρωμάτων: Καθαρίστε τις επιφάνειες με μηχανικό τρόπο, π.χ. με ασφάλινη βούρτσα ή δίσκο λείανσης, για να απομακρύνετε τα αποκολλημένα σωματίδια.

Πίνακας ασταριών

Οι απαιτήσεις για τις ελαστικές σφραγίσεις και κολλήσεις εξαρτώνται από τις εκάστοτε εξωτερικές επιδράσεις. Οι ακραίες διακυμάνσεις της θερμοκρασίας, οι τάσεις επιμήκυνσης και διάτρησης, η επανειλημμένη επαφή με το νερό κ.λπ. θέτουν υψηλές απαιτήσεις για την πρόσφυση. Σε αυτές τις περιπτώσεις συνιστάται η χρήση του προτεινόμενου ενισχυτικού πρόσφυσης (π.χ. +OTTO Primer 1216), προκειμένου να επιτευχθεί μια ανθεκτική σύνδεση.

Ακρυλικό γυαλί /PMMA	-
Ακρυλικά είδη υγιεινής (π.χ. μπανιέρες)	+ / 1101
Ακατέργαστο αλουμινίου	+
Ανοδιωμένο αλουμίνιο	1216
Αλουμίνιο, επένδυση σε σκόνη	1101 / T
Αλουμίνιο, επένδυση σε σκόνη (με τεφλόν)	T
Μπετόν	1105
Τσιμεντόπλακα	-
Μόλυβδος	-
Ανοξειδωτος χάλυβας	1216
Σίδηρος	-
Επίστρωση εποξειδικής ρητίνης	+
Κονίαμα εποξειδικής ρητίνης	1216 / T ¹
Γυαλί	+ / 1226
Ξύλο, λακαρισμένο (με διαλύτες)	+
Ξύλο, λακαρισμένο (υδαρή συστήματα)	1216
Ξύλο, βερνικωμένο (με διαλύτες)	1216
Ξύλο, βερνικωμένο (υδαρή συστήματα)	1215 / 1226
Ξύλο, ακατέργαστο	1215 / 1225 ²
Κεραμικό, επισμαλτωμένο	+ ³
Κεραμικό, μη επισμαλτωμένο	+
Διαμορφωμένο πλαστικό (σκληρό PVC π.χ. Vinnolit)	1217 / 1226
Χαλκός	-
Πλάκες μελαμινικής ρητίνης	1216
Ορείχαλκος	-
Στέρεο υλικό επιφάνειας	+ / 1101 / 1216
Φυσικό πέτρωμα (μάρμαρο, γρανίτης κ.λπ.)	-
Πολυεστέρας	+
Πολυπροπυλένιο (PP)	-

Κυψελωτό μπετόν	1105
Σοβάς	1105
Σκληρό PVC	1217 / 1225
Φύλλα μαλακού PVC	1217 / 1226
Λευκοσίδηρος	-
Ψευδάργυρος, γαλβανισμένος σίδηρος	-

- 1) Σε περίπτωση καταπόνησης από νερό πρέπει να εκτελεστεί δοκιμή.
- 2) Σε περίπτωση έντονης καταπόνησης από νερό, επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της εταιρείας μας.
- 3) Για κεραμικά πλακίδια με ειδική επιφανειακή επίστρωση, όπως τα Ceramicplus της Villeroy + Boch, συνιστούμε προεπεξεργασία με OTTO Cleanerprimer 1226, ενώ για άλλες επιφανειακές επιστρώσεις παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με το Τμήμα Τεχνολογίας Εφαρμογών της εταιρείας μας ή να εκτελέσετε δοκιμές.

+ = καλή πρόσφυση χωρίς αστάρι

- = ακατάλληλο

T = συνιστάται δοκιμή

Ειδικές υποδείξεις

Πριν από τη χρήση του προϊόντος, ο χρήστης θα πρέπει να βεβαιωθεί ότι τα υλικά εργασίας είναι συμβατά σε επαφή με το προϊόν και μεταξύ τους, και ότι δεν προκαλούνται βλάβες ή αλλοιώσεις (π.χ. αποχρωματισμός). Για τα υλικά εργασίας που πρόκειται να τοποθετηθούν στην περιοχή του προϊόντος, ο χρήστης πρέπει κατ' αρχήν να βεβαιωθεί ότι τα συστατικά ή οι αναθυμιάσεις τους δεν προκαλούν κανέναν είδους βλάβες ή αλλοιώσεις (π.χ. αποχρωματισμός) στο προϊόν. Κατά περίπτωση, ο χρήστης θα πρέπει να επικοινωνήσει με τον κατασκευαστή του υλικού εργασίας.

Κατά τη σκλήρυνση εκλύονται σταδιακά μικρές ποσότητες οξεικού οξέως.

Κατά την επεξεργασία και τη σκλήρυνση φροντίστε να υπάρχει καλός αερισμός.

Ο χρόνος βουλκανισμού επιμηκύνεται ανάλογα με το πάχος στρώσης της σιλικόνης. Οι σιλικόνες ενός συστατικού δεν είναι κατάλληλες για κολλήσεις σε ολόκληρες επιφάνειες, εκτός εάν υφίστανται ειδικές κατασκευαστικές προϋποθέσεις. Εάν το σφραγιστικό σιλικόνης τοποθετηθεί σε στρώση με πάχος μεγαλύτερο των 15 mm, λάβετε υπόψη τις σχετικές υποδείξεις εφαρμογής.

Σημείωση για την εφαρμογή της απόχρωσης "αλουμίνιο": Φροντίστε να μην δημιουργούνται ορατές, σκούρες διαχωριστικές γραμμές κατά το "πλάσιμο" της σιλικόνης, δηλαδή όταν στρώνετε τις στρώσεις σιλικόνης τη μια πάνω στην άλλη (π.χ. στις γωνίες). Αυτές οι γραμμές δεν μπορούν να εξαφανιστούν αργότερα με λείανση. Αυτό το φαινόμενο παρατηρείται μόνο στην απόχρωση "αλουμίνιο". Το αίτιο είναι η χρωστική που παράγει ένα μεταλλικό εφέ. Πρόκειται για μια τυπική ιδιότητα της απόχρωσης "αλουμίνιο" και δεν συνιστά αστοχία του προϊόντος. Για να αποφύγετε αυτό το αποτέλεσμα, φροντίστε κατά τη λείανση να μην στρώνετε τις στρώσεις σιλικόνης τη μια πάνω στην άλλη.

Αποφύγετε την επαφή με ασφαλτούχα υλικά ή υλικά που εκλύουν πλαστικοποιητές, π.χ. βουτύλιο, EPDM, νεοπρένιο, μονωτικά και ασφαλτούχες βαφές.

Κατά την αποκατάσταση αρμών που έχουν μολυνθεί με μούχλα, πρέπει να αφαιρεθεί εντελώς το υπάρχον ελαστικό σφραγιστικό. Πριν από την νέα άρμωση, τα σημεία των αρμών που έχουν πληγεί πρέπει να περαστούν με OTTO Anti-Schimmelspray, ώστε να εξουδετερωθούν οι υπάρχοντες σπόροι μυκήτων. Διαφορετικά, η μούχλα μπορεί να επανεμφανιστεί πολύ γρήγορα στον αρμό, παρά την ενίσχυση του σφραγιστικού με μυκητοκτόνο.

Υποδείξεις εφαρμογής

Κατά τη λείανση ματ αποχρώσεων με λειαντικό OTTO θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα εξής: Ο αρμός θα πρέπει να αποκολληθεί μόνο μία φορά ένα εργαλείο λείανσης, το οποίο έχει εμβαπτιστεί σε λειαντικό OTTO. Όσο πιο συχνά περνιέται η επιφάνεια με λειαντικό, τόσο πιο γρήγορα χάνεται η ματ όψη και η ο αρμός γίνεται πιο γυαλιστερός.

Εξαιτίας των πολλών πιθανών επιδράσεων κατά την επεξεργασία και εφαρμογή, ο χρήστης πρέπει να εκτελεί πάντα μια δοκιμαστική επεξεργασία και εφαρμογή.

Η ακριβής ημερομηνία λήξης αναγράφεται στην ετικέτα του περιέκτη και πρέπει να λαμβάνεται υπόψη.

Συνιστούμε να αποθηκεύετε τα προϊόντα μας στο σφραγισμένο αρχικό δοχείο τους σε ξηρό χώρο (< 60 % ατμ. υγρασία) με θερμοκρασία από + 15° C έως + 25° C. Εάν τα προϊόντα αποθηκευτούν / μεταφερθούν για μεγάλο χρονικό διάστημα (αρκετές εβδομάδες) σε υψηλότερες θερμοκρασίες / ατμοσφαιρική υγρασία, δεν αποκλείεται να περιοριστεί η διάρκεια ζωής τους ή να αλλάξουν οι ιδιότητες των υλικών τους.

Συσκευασία παράδοσης

Γυαλιστερά χρώματα

	Φυσιγγίο 300 ml	Σακούλα αλουμινίου 400 ml	Σακούλα αλουμινίου 580 ml
● γκριζος αχάτης	S100-03-C62	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● παλαιωμένο γκριζο	S100-03-C1170	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
○ παλαιωμένο λευκό	S100-03-C51	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος

Γυαλιστερά χρώματα

● αλουμίνιο	S100-03-C14	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● ανεμώνη	S100-03-C22	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● ανθρακί	S100-03-C67	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζα άσφαλτος	S100-03-C808	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μπεζ μπαχάμας	S100-03-C10	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μπαλί	S100-03-C21	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● βασάλτης	S100-03-C1105	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● βερμούδα	S100-03-C25	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζο μπετόν	S100-03-C56	S100-07-C56	κατόπιν αιτήματος
● χλωμό γκρίζο	S100-03-C86	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● καφέ	S100-03-C05	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● караμέλα	S100-03-C09	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● τσιντσιλά	S100-03-C45	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● cottofuge	S100-03-C75	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μπλε κρόκος	S100-03-C753	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● κάρυ	S100-03-C19	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζα αγκαθιά	S100-03-C81	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● πηλός	S100-03-C6777	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● κόκκινο της φωτιάς	S100-03-C35	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζο φλανέλ	S100-03-C72	S100-07-C72	κατόπιν αιτήματος
● λαμπερό γκρίζο	S100-03-C787	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζος αρμός	S100-03-C71	S100-07-C71	κατόπιν αιτήματος
● λευκός αρμός	S100-03-C69	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζο	S100-03-C02	S100-07-C02	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζο 15	S100-03-C776	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζοκόκκινο	S100-03-C1010	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζο-λευκό	S100-03-C70	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● ανοιχτός γραφίτης	S100-03-C1168	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● ανοιχτό γκρίζο αρ. 21	S100-03-C501	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● έντονο καφέ	S100-03-C7117	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
○ γιασεμί	S100-03-C08	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● καστανιά	S100-03-C1082	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
○ φωτεινό γκρίζο	S100-03-C38	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● καφέ αμύγδαλο	S100-03-C1104	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μανχάταν	S100-03-C43	S100-07-C43	κατόπιν αιτήματος
● μέλμπα	S100-03-C1169	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μέντα	S100-03-C40	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μέτριο καφέ	S100-03-C15	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● πράσινος βάλτος	S100-03-C11	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζα αυγή	S100-03-C961	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● φύση	S100-03-C55	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● ομίχλη	S100-03-C230	S100-07-C230	κατόπιν αιτήματος
● περγαμόντο	S100-03-C84	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκρίζο πλατινέ	S100-03-C52	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● καφέ ελάφι	S100-03-C07	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● κόκκινο μπεζ	S100-03-C82	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● κόκκινο καφέ	S100-03-C7116	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● κόκκινο ρουμπίνι	S100-03-C59	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● σαχάρα	S100-03-C103	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μαύρο βελούδο	S100-03-C5176	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος

Γυαλιστερά χρώματα

● μπεζ άμμου	S100-03-C6672	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζο άμμος 18	S100-03-C2044	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζο μπάνιου	S100-03-C18	S100-07-C18	S100-08-C18
○ λευκό χιόνι	S100-03-C116	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μαύρο	S100-03-C04	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μετάξι	S100-03-C6778	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μεταξένιο γκριζο	S100-03-C77	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζο ασημί	S100-03-C94	S100-07-C94	S100-08-C94
● γκριζο ασημί αρ. 17	S100-03-C910	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● ασημί εφέ	S100-03-C510	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μπλε του σορέντο	S100-03-C42	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζα πέτρα	S100-03-C79	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μπεζ παραλία	S100-03-C1106	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● καφέ ταμπάκο	S100-03-C1167	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζο τιτάνιο	S100-03-C1172	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
○ διαφανές	S100-03-C00	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● όμπρα	S100-03-C60	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μπεζ βανίλια	S100-03-C1107	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● ηφαιστιακή άμμος	S100-03-C6776	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
○ λευκό	S100-03-C01	S100-07-C01	κατόπιν αιτήματος
● γκριζο τσιμέντο 31	S100-03-C706	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
Τεμάχια ανά μονάδα συσκευασίας	20	20	20
Τεμάχια ανά παλέτα	1200	900	600

Ματ χρώματα

	Φυσιγγιο 300 ml	Σακούλα αλουμινίου 400 ml	Σακούλα αλουμινίου 580 ml
● ανθρακί ματ	S100-03-C8683	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μπεζ μπαχάμας ματ	S100-03-C8685	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● καραμέλα ματ	S100-03-C8686	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζο ματ	S100-03-C8680	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● μανχάταν ματ	S100-03-C8679	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● περγαμόντο ματ	S100-03-C8684	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζο μπάνιου ματ	S100-03-C8681	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζο ασημί ματ	S100-03-C8678	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
○ λευκό ματ	S100-03-C8687	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
● γκριζο τσιμέντο 31 ματ	S100-03-C8682	κατόπιν αιτήματος	κατόπιν αιτήματος
Τεμάχια ανά μονάδα συσκευασίας	20	20	20
Τεμάχια ανά παλέτα	1200	900	600

Εξαιτίας της τεχνολογίας εκτύπωσης μπορεί τα χρώματα που απεικονίζονται να διαφέρουν από τα πραγματικά χρώματα των προϊόντων.

Για μια ακριβή παρουσίαση των χρωμάτων ζητήστε τους γνήσιους χρωματικούς πίνακες δειγμάτων μας.

Υποδείξεις ασφαλείας

Λάβετε υπόψη το φύλλο δεδομένων ασφαλείας.

Το προϊόν είναι εντελώς άοσμο μετά τη σκλήρυνση.

Απόρριψη

Υποδείξεις απόρριψης, βλ. φύλλο δεδομένων ασφαλείας.

Υποδείξεις μάρκας

Το EMI CODE® είναι εμπορικό σήμα κατατεθέν του φορέα GEV e. V. (Düsseldorf)

Εγγύηση για ελαττώματα

Οι παραπάνω πληροφορίες και οι τεχνικές συμβουλές μας για την εφαρμογή, είτε προφορικές είτε γραπτές είτε βασιζόμενες σε δοκιμές, παρέχονται σύμφωνα με τις καλύτερες δυνατές γνώσεις μας και αποτελούν μη δεσμευτικές υποδείξεις, μεταξύ άλλων και ως προς τα δικαιώματα ιδιοκτησίας τρίτων. Οι πληροφορίες του παρόντος δεν απαλλάσσουν τον εκτελούντα την επεξεργασία από τη διενέργεια των δικών του δοκιμών των προϊόντων μας όσον αφορά την καταλληλότητά τους για τις προβλεπόμενες εφαρμογές και σκοπούς. Η εφαρμογή, η χρήση και η επεξεργασία των προϊόντων μας και των προϊόντων που κατασκευάζονται βάσει των τεχνικών μας συμβουλών εφαρμογής δεν εμπίπτει στις δικές μας δυνατότητες ελέγχου και αποτελούν αποκλειστική ευθύνη του εκτελούντος την επεξεργασία. Εάν η εφαρμογή για την οποία χρησιμοποιούνται τα προϊόντα μας υπόκειται σε υποχρέωση έκδοσης επίσημης έγκρισης, υπεύθυνος για την απόκτηση των εν λόγω εγκρίσεων είναι ο χρήστης. Διατηρούμε το δικαίωμα προσαρμογής του προϊόντος βάσει της τεχνολογικής προόδου και των νέων εξελίξεων. Κατά τα λοιπά, παραπέμπουμε στους Γενικούς Όρους Πωλήσεων μας, ειδικότερα όσον αφορά τυχόν ευθύνη για ελαττώματα. Μπορείτε να βρείτε τους Γενικούς Όρους Πωλήσεων στη διεύθυνση www.otto-chemie.de.