

ΘΕΡΜΑ ΣΥΓΧΑΡΗΤΗΡΙΑ

για το καινούργιο
σας ποιοτικό
παράθυρο!



Με την επιλογή του νέου σας παραθύρου αποφασίσατε για μοντέρνα και υψηλή ποιότητα. Σας συγχαίρουμε γι' αυτήν σας την απόφαση και είμαστε πεπεισμένοι ότι κάνατε τη σωστή επιλογή. Τα παράθυρά σας έχουν κατασκευασθεί με την πιο νέα τεχνολογία και τοποθετηθεί από έμπειρους τεχνίτες. Για να τα χαίρεστε πολλά χρόνια, χωρίς προβλήματα, σας παραθέτουμε μερικές συμβουλές για τη σωστή χρήση και συντήρησή τους. Όπως όλα τα δομικά υλικά, υπόκεινται φυσικά και τα μοντέρνα συνθετικά παράθυρα σε μια αναπόφευκτη, ελαφρά φθορά χρήσης. Αν ακολουθήσετε τις επόμενες, σύντομες υποδείξεις, θα έχετε τα παράθυρά σας για δεκαετίες χωρίς μεγάλο κόπο.

Φροντίδα και συντήρηση συνθετικών παραθύρων

Σωστός καθαρισμός

Η επιφάνεια των συνθετικών προφίλ χαρακτηρίζεται από την αντοχή της στον χρόνο και τον εύκολο καθαρισμό της. Για τον καθαρισμό τους αρκεί, κατά κανόνα, χλιαρό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό. Αν κάποιος δύσκολοι λεκέδες δεν απομακρυνθούν με αυτόν τον τρόπο, παρακαλώ απευθυνθείτε σ' εμάς. Σπλινθωτικά καθαριστικά (π.χ. καθαριστικές σκόνες) και απορρυπαντικά με επιθετικές ουσίες, όπως αλκοόλη ή αμμωνία, μπορεί να διαβρώσουν και να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια και τα ελαστικά στεγάνωσης του παραθύρου. Παρακαλώ, χρησιμοποιείτε μόνον μαλακά πανάκια καθαρισμού και σπόγγους.

Συμβουλή:

Μη στεγνώνετε τρίβοντας τα συνθετικά πλαίσια των παραθύρων σας μετά το καθαρισμό. Η τριβή προκαλεί ηλεκτροστατική φόρτιση που έλκει την σκόνη. Υγρό σκούπισμα με σαπουνόνερο αντίθετα, αποφορτίζει την επιφάνεια και εμποδίζει την, λόγω στατικού ηλεκτρισμού, έλξη της σκόνης.

Ρύθμιση Μηχανισμού

Συμβουλή:

Μετά από δυνατή βροχή ή όταν το παράθυρο είναι σε θέση ανάκλισης, μπορεί να εισέλθει νερό στο πλαίσιο. Για να φύγει το νερό υπάρχουν σε κάθε παράθυρο οι λεγόμενες οπές απορροής. Αυτές θα τις βρείτε όταν το παράθυρο είναι ανοικτό, στο εσωτερικό μέρος της κάσας. Ελέγχετε τακτικά, π.χ. όταν καθαρίζετε, τις οπές απορροής και απομακρύνετε τα υπολείμματα.

Τα παράθυρά σας τοποθετήθηκαν και ρυθμίστηκαν προσεκτικά από ειδικευμένο τεχνίτη. Μια επαναρίθμιση των μηχανισμών δεν είναι κατά κανόνα αναγκαία. Ακραίες απαιτήσεις ή κινήσεις στο παράθυρο μπορεί φυσικά να προκαλέσουν την ανάγκη επαναρίθμισης στα ακόλουθα σημαντικά μηχανικά σημεία. Συνιστάται να απευθυνθείτε στον Ειδικό σας για την διεξαγωγή της.

- Ρύθμιση πλευράς επάνω (στο μεντεσέ ψαλίδι)
- Ρύθμιση πλευράς κάτω (στον κάτω μεντεσέ)
- Ρύθμιση ύψους (στον κάτω μεντεσέ)
- Ρύθμιση πίεσης του φύλλου στην κάσα (στον κάτω μεντεσέ)
- Ρύθμιση πίεσης (Θέση του κλείστρου/μανιταροκεφαλής)

Έλεγχος των ελαστικών στεγάνωσης

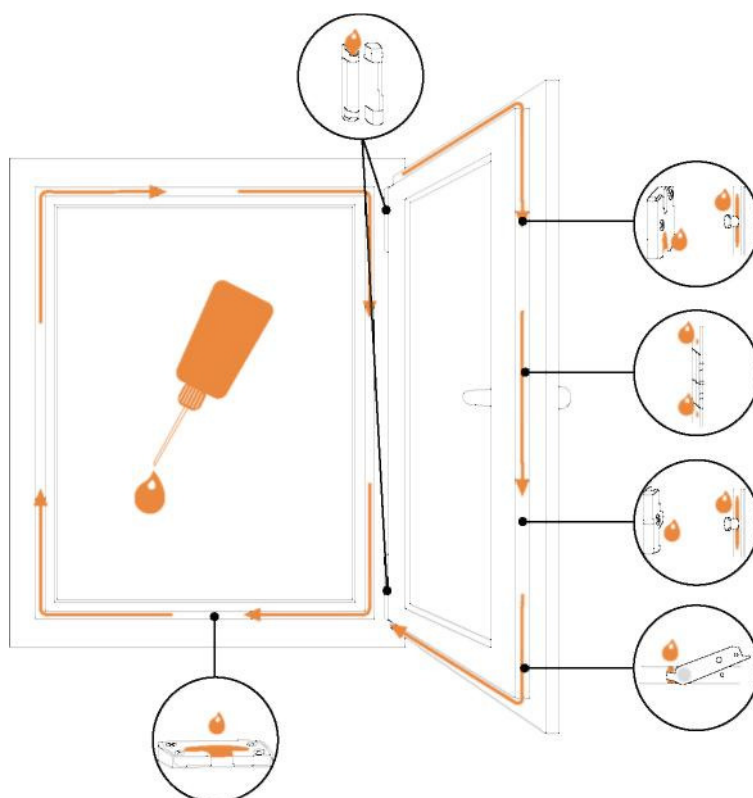
Για να μην εισέρχεται αέρας ή νερό τα παράθυρά σας είναι εφοδιασμένα με ελαστικά τελευταίας τεχνολογίας και μεγάλης διάρκειας ζωής. Πρέπει όμως κατά διαστήματα να ελέγχετε αν αυτά είναι σωστά στη θέση τους, σε καλή κατάσταση και να τα καθαρίζετε με νερό και ένα μαλακό καθαριστικό. Για να αποφύγετε ζημιές από υγρασία, ελέγχετε περιστασιακά, τη στεγάνωση στους αρμούς μεταξύ πλαισίου και τοίχου. Αν η στεγάνωση έχει ρωγμές ή έχει ξεκολλήσει κατά τόπους, παρακαλούμε να μας ειδοποιήσετε αμέσως.

Συμβουλή:

Μόνον άψογα ρυθμισμένα φύλλα εγγυούνται τη βέλπστη ηχομόνωση και στεγανότητα. Για την αποκατάσταση τυχόν προβλημάτων και τη ρύθμιση των παραθύρων και μπαλκονόπορτων σας είμαστε πάντα ευχαρίστως στη διάθεσή σας.

Συντήρηση μηχανισμών

Οι τεχνικά αναπτυγμένοι και υψηλής ποιότητας μηχανισμοί των νέων σας παραθύρων, δεν θα σας δημιουργήσουν κανένα πρόβλημα αν τους φροντίζετε. Παρακαλώ να τους λιπαίνετε τουλάχιστον 1 φορά ετησίως με λάδι ή γράσο χωρίς οξέα και ρητίνες και αν είναι απαραίτητο σφίξτε τις βίδες τους. Έτσι θα χαίρεστε με την εύκολη και απροβλημάτιστη λειτουργία των παραθύρων σας για πολλά-πολλά χρόνια.



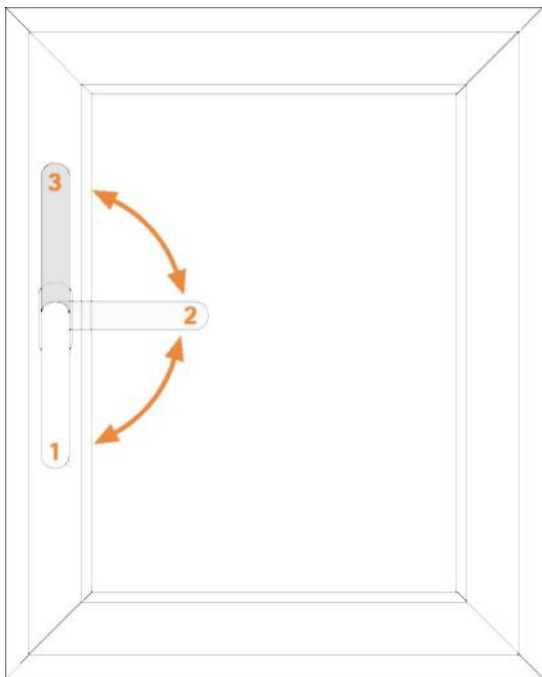
Καλός αερισμός

Ο τακτικός αερισμός του χώρου σας ρυθμίζει την υγρασία του και τον καθιστά ευχάριστο. Για να μην έχετε απώλειες σε πολύτιμη ενέργεια κατά τον αερισμό, σας συνιστούμε να αερίζετε γρήγορα και εντατικά. Κλείστε τη θέρμανση και ανοίξτε διάπλατα τα παράθυρα για να σχηματισθεί ρεύμα. Επαναλάβετε το δύο με τρεις φορές ημερησίως. Με αυτόν τον τρόπο επιτυγχάνετε μια σχεδόν πλήρη ανανέωση του αέρα στο σπίτι σας, χωρίς να χάσουν τη θερμότητά τους οι συσσωρευτές ενέργειάς του (τοίχοι, θερμομαντικά σώματα, έπιπλα). Ιδιαίτερα εκεί που υπάρχει αέρας με υψηλή υγρασία, όπως στο λουτρό και στην κουζίνα ή μετά από καθαριότητα και βάψιμο, είναι απαραίτητος ο καλός εξαερισμός του χώρου για να αποφευχθεί η δημιουργία μυκήτων υγρασίας.

Οδηγία για κανονική χρήση

Ανοίγετε και κλείνετε το παράθυρό σας προσεκτικά. Προσέχετε κυρίως τη σωστή θέση του χερουλιού:

- 1 Λαβή καθέτως προς τα κάτω:** το φύλλο είναι κλειδωμένο.
- 2 Λαβή οριζόντια:** το φύλλο είναι στη θέση ανοίγματος.
- 3 Λαβή καθέτως προς τα πάνω:** το φύλλο είναι στη θέση ανάκλισης.



Συμβουλή:

Υπάρχει περίπτωση, λόγω απορύθμισης του μηχανισμού, να γυρίζει η λαβή του παραθύρου ενώ είναι στη θέση ανάκλισης. Σ' αυτήν την περίπτωση δεν υπάρχει λόγος ανησυχίας, επειδή το ψαλίδι ασφάλειας συγκρατεί το φύλλο επάνω σταθερά. Γυρίστε απλά το χερουλί προς τα πάνω και πιέστε το φύλλο προς το πλαίσιο. Μετά γυρίστε το χερουλί στην οριζόντια θέση, πιέστε πάλι και κλειδώστε το παράθυρο (χερουλί κάθετα προς τα κάτω). Το παράθυρό σας είναι τώρα έτοιμο να λειτουργήσει πάλι κανονικά.

Οδηγίες ασφάλειας

- Μη πιέζετε το φύλλο προς την κάσα για να μη επιβαρύνονται οι μεντεσέδες.
- Μη επιβαρύνετε το φύλλο με επιπλέον φορτίο πχ στηριζόμενοι πάνω του. Υπάρχει κίνδυνος σε μεγάλη φόρτιση να σπάσουν οι μεντεσέδες.
- Ασφαλίστε το ανοικτό παράθυρο για να μη κλείσει απότομα. Μπορεί μεταξύ φύλλου και πλαισίου να πιαστούν μέρη του σώματός σας (πχ δάκτυλα). Κίνδυνος τραυματισμού!
- Μη σφηνώνετε αντικείμενα μεταξύ πλαισίου και φύλλου. Για να ασφαλίσετε το ανοικτό παράθυρο μπορούμε ευχαρίστως να τοποθετήσουμε έναν μηχανικό σταθεροποιητή.

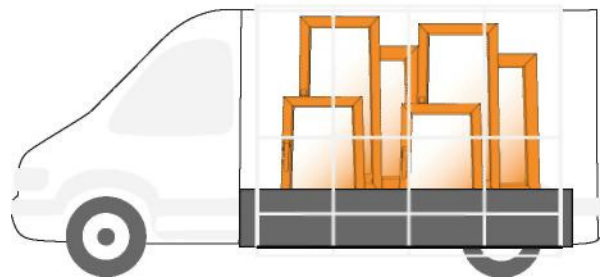
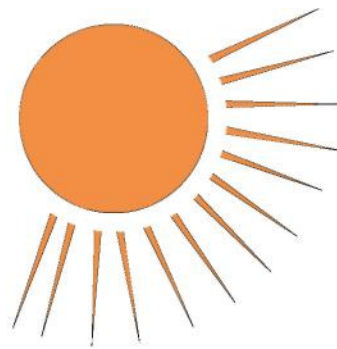
Προσοχή: αποφύγετε ενδιάμεσες θέσεις του παραθύρου. Μπορεί να προκαλέσουν δυσλειτουργία.

Αποθήκευση, μεταφορά και τοποθέτηση των παραθύρων

- Μεταφέρετε τα παράθυρα, αν είναι δυνατόν στην κατάσταση και θέση έτσι όπως αργότερα θα τοποθετηθούν.
- Αποφύγετε να τα αποθηκεύετε στη μέση ενός περάσματος ή κλείνοντας εξόδους κινδύνου!
- Αποθηκεύστε τα παράθυρά σας σε ξηρούς, καλά αεριζόμενους χώρους. Συνιστάται να τα προστατεύσετε με μια μεμβράνη κατά της σκόνης.
- Προσοχή στην έκθεση της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας. Χωρίς επαρκή αερισμό μπορεί τα ενδιάμεσα μέρη του παραθύρου να υπερθερμανθούν. (Frühbeet-Effekt)
- Τα συνθετικά παράθυρα είναι καλυμμένα με μια προστατευτική μεμβράνη και έτσι μπορούν να τοποθετηθούν το ένα πάνω στο άλλο. Φυσικά είναι καλύτερα να αποθηκεύονται με ενδιάμεση στρώση π.χ. Styropor®.
- Ασφαλίστε τον αποθηκευτικό χώρο για να αποφύγετε αργότερα ζημιές.
- Προσέξτε τους κανονισμούς ασφαλείας για την αποφυγή τραυματισμών.
- Αν τα παράθυρα μεταφέρονται με γερανό, αποφύγετε τα τραντάγματα, ειδικά το χειμώνα με τις χαμηλές θερμοκρασίες. Υπάρχει κίνδυνος ραγίσματος.
- Κατά τη μεταφορά τους με ανελκυστήρα, καλύψτε κατάλληλα την καμπίνα προς αποφυγή ζημιών.

Κατάστημα:

- Αναθέστε την τοποθέτηση των παραθύρων ειδικούς. Ακόμα και το καλύτερο παράθυρο δεν μπορεί να προσφέρει την ιδανική θερμομόνωση ή ηχομόνωση αν δεν είναι τοποθετημένο επαγγελματικά.
- Για την τοποθέτηση των παραθύρων πρέπει φυσικά, να ληφθούν υπ' όψιν όλα όσα αναφέρονται στις προδιαγραφές του έργου/προκήρυξης, λαμβάνοντας υπόψη τα πρότυπα και τις οδηγίες.



Γενικές οδηγίες

Ο καθαρισμός και η φροντίδα των προϊόντων, είναι απαραίτητα για τη διατήρηση της ποιότητας και καλής λειτουργίας τους. Ο πρώτος καθαρισμός γίνεται εντός 4 εβδομάδων από την εγκατάστασή τους και μετά σε τακτά διαστήματα (τουλάχιστον κάθε 6 μήνες). Ο Πελάτης είναι υπεύθυνος ο ίδιος για το σωστό καθαρισμό και φροντίδα των προϊόντων. Ο κατασκευαστής δεν είναι υπεύθυνος για ζημιές και παράπονα που οφείλονται στο μη επαρκή καθαρισμό και φροντίδα.