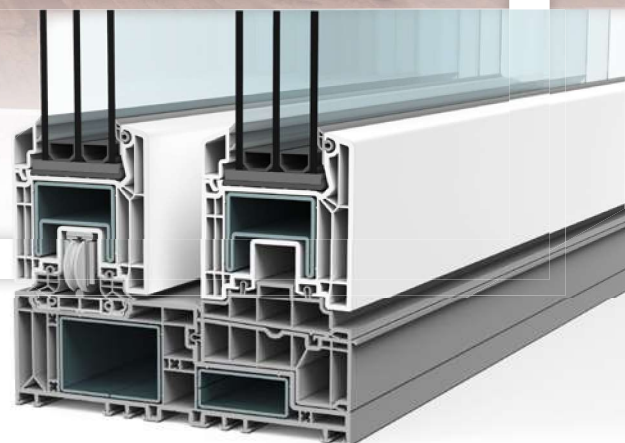


VEKAMOTION 82



VEKAMOTION 82

Il nuovo Scorrevole Alzante sviluppato da VEKA.



Profili di qualità
★ ★ ★ ★ ★

VEKAMOTION 82

Più luce. Più spazio. Più opportunità.

Il sistema Alzante-Scorrevole per i moderni spazi abitativi

Nello sviluppo di VEKAMOTION 82, è stata posta particolare attenzione alla progettazione del nuovo sistema, in modo da renderlo facile da lavorare e facile da assemblare. Così molti dei dettagli costruttivi sono stati progettati e realizzati appositamente per soddisfare le esigenze dei produttori. Nel contempo, si è tenuto conto del crescente interesse da parte del mercato per elementi di formato sempre più grande con un'alta incidenza di vetro. Rispetto alle precedenti soluzioni, VEKAMOTION 82 è in grado di offrire una riduzione dell'impatto visivo dei telai fino al 20%, consentendo soluzioni moderne e

interni più luminosi. VEKAMOTION 82 è in grado di soddisfare facilmente anche le nuove normative per l'impermeabilizzazione strutturale e i maggiori requisiti richiesti per l'accesso senza barriere architettoniche, nonché i maggiori requisiti in termini di sicurezza.



VEKAMOTION 82

Incremento della superficie trasparente come standard di serie

VEKAMOTION 82 offre un'alta incidenza della superficie vetrata già nella versione base, grazie all'altezza dell'anta di soli 86 mm. Gli elementi di grande formato possono inoltre essere prodotti fino ad una dimensione massima di 6,0 x 2,7 m (colorati fino a 5,0 x 2,5 m).

2

I vantaggi più importanti in sintesi

Fensterhersteller und Monteur

- Molte soluzioni di dettaglio innovative per una produzione efficiente, un facile montaggio e la massima affidabilità
- Ridotta complessità del Sistema, grazie anche all'elevata compatibilità con la piattaforma SOFTLINE 82
- Adozione di rinforzi di nuova concezione per elementi di grande formato con la massima stabilità
- Nuova soglia a pavimento in PVC per un comfort senza barriere e senza costosi complementi aggiuntivi
- I carrelli di scorrimento compatti utilizzati per la prima volta nel settore del PVC

- Semplice è l'integrazione di soluzioni di ombreggiatura e protezione della privacy di alta qualità
- Impermeabilizzazione dell'elemento secondo le Norme di costruzione per l'impermeabilizzazione degli edifici, facilitata dai nuovi dettagli costruttivi

Impresari, Committenti ed Architetti

- Elementi di grande formato con grandi superfici in vetro e porzione di telaio ridotta al minimo
- Eccellente isolamento termico e acustico
- Resistenza all'effrazione fino a RC 2
- Eleganti soluzioni di design per le superfici dei telai ottenibili grazie alla vasta gamma di colori VEKA, alle straordinarie finiture VEKA SPECTRAL o alle cartelline esterne in alluminio



VEKAMOTION 82 MAX

Massima incidenza del vetro

La variante di design VEKAMOTION 82 MAX, grazie all'anta fissa di nuova concezione con un impatto visivo interno di soli 28 mm, permette di utilizzare una porzione di vetro ancora più elevata: più 7 cm in larghezza e più 13 cm in altezza. Il telaio nella

sua nuova e unica concezione costruttiva permette la massima capacità di intonacatura, ottenendo viste esterne estremamente "minimal"

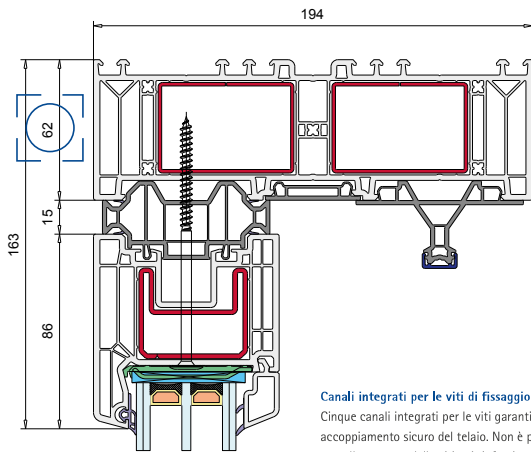
3

Il nuovo telaio: un telaio perfetto

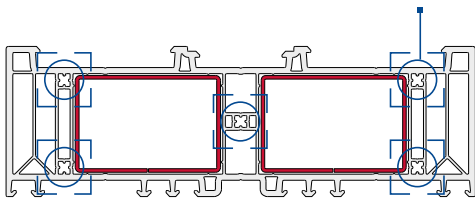
Il nuovo telaio, allargato a 62 mm, ha due camere di rinforzo separate per i solidi rinforzi in acciaio da 60x40, che vengono peraltro utilizzati anche nei sistemi SOFTLINE 76 e SOFTLINE 82. Consente un'installazione semplificata di tutte le moderne soluzioni di ombreggiatura oltre ad un facile montaggio delle guide per tapparelle senza ulteriori articolati aggiuntivi. Possono essere inoltre impiegati tutti i profili di collegamento

e di allargamento che vengono utilizzati anche per il sistema SOFTLINE 82.

Grazie alla costruzione simmetrica del telaio, gli allargamenti, ad esempio, possono ora essere montati all'esterno ed all'interno senza ulteriori misure aggiuntive.



Canali integrati per le viti di fissaggio
Cinque canali integrati per le viti garantiscono un accoppiamento sicuro del telaio. Non è più necessario un collegamento delle viti nei rinforzi.

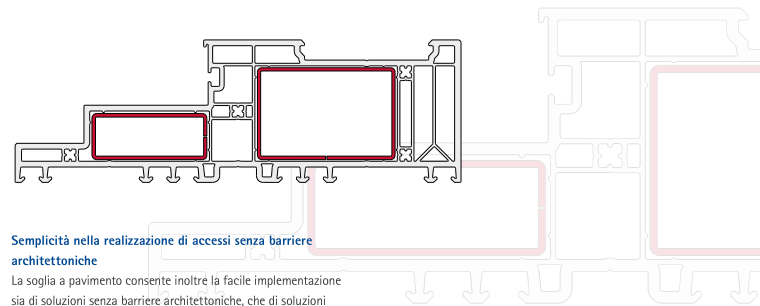


4

Una Soglia – due Soluzioni

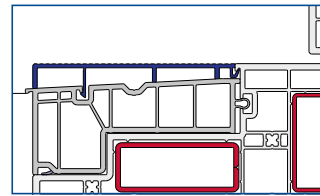
La soglia a pavimento in PVC di nuova concezione ha due camere di rinforzo separate, una con un rinforzo da 60x40 (come nel telaio) ed una con un rinforzo da 50x20. Utilizzando un solo

profilo aggiuntivo diverso, la soglia a pavimento può essere utilizzata sia nella versione VEKAMOTION 82 che in quella VEKAMOTION 82 MAX.

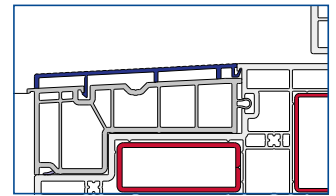


Semplicità nella realizzazione di accessi senza barriere architettoniche

La soglia a pavimento consente inoltre la facile implementazione sia di soluzioni senza barriere architettoniche, che di soluzioni standard. L'unica differenza è la scelta della cartella esterna in alluminio - tutti gli altri componenti restano praticamente identici per entrambe le soluzioni.



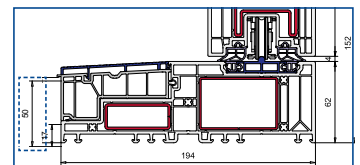
Soglia a pavimento per soluzioni senza barriere architettoniche



Soglia a pavimento standard

Impermeabilizzazione degli edifici: semplice e sicura

VEKAMOTION 82 facilita l'attuazione di tutte le specifiche per l'impermeabilizzazione degli edifici in modo che, ad esempio, le specifiche della direttiva svizzera sui tetti piani possano essere soddisfatte senza problemi. All'esterno, il sistema offre una superficie continua in PVC di 50 mm di altezza, in modo da garantire un'impermeabilizzazione sicura mediante l'applicazione di membrane impermeabilizzanti o impermeabilizzazione liquida. È possibile inoltre installare facilmente un'ulteriore profilo gocciolatoio o una copertura ad incastro.



5