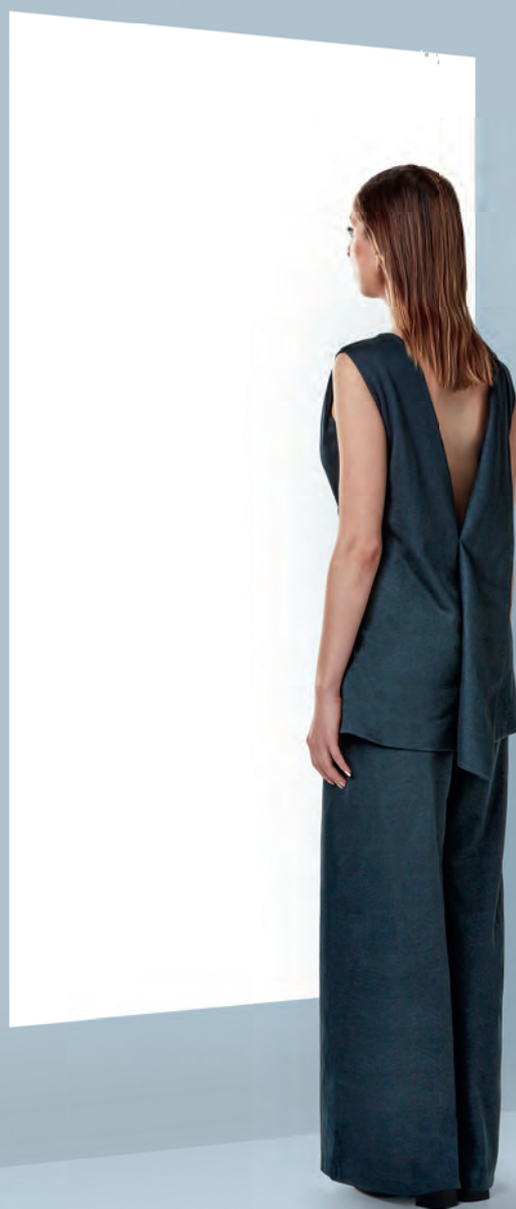


ELEGANT

La nuova era della finestra









Elegant

LA NUOVA ERA DELLA FINESTRA

Con Elegant, Deceuninck inizia una nuova era della finestra. La serie sorprende per le sue qualità tecniche e per le tantissime possibilità offerte dalle varianti di anta e telaio. Il suo stile perfetto è qualcosa di mai visto sul mercato.

I profili sono di una eleganza definitiva, senza tempo, che gli donano un aspetto unico.

Il sistema Elegant è esteticamente caratterizzato da una battuta di soli 7mm, è riciclabile al 100%, applica le tecnologie di rinforzo ThermoFibra e Forthex, ed è già stato premiato a livello internazionale con il German Innovation Award, il German Design Award, il Red Dot Award e il Designregio Kortrijk Award.

“Un design elegante da ogni punto di vista.”







iCOR

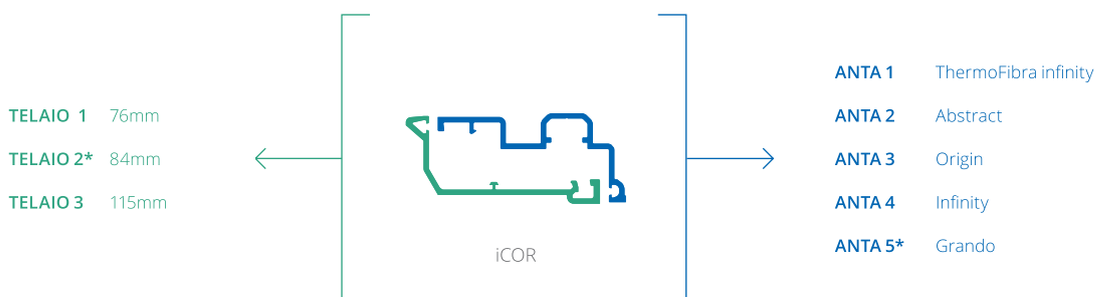
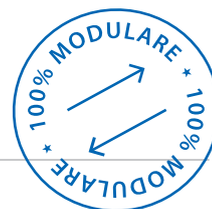
STRUTTURA MODULARE PER SEMPLIFICARE

iCOR è il cuore modulare di Elegant. L'elemento base standard è perfettamente integrato nel design, che diventa visibile nel momento in cui vengono assemblati anta e telaio

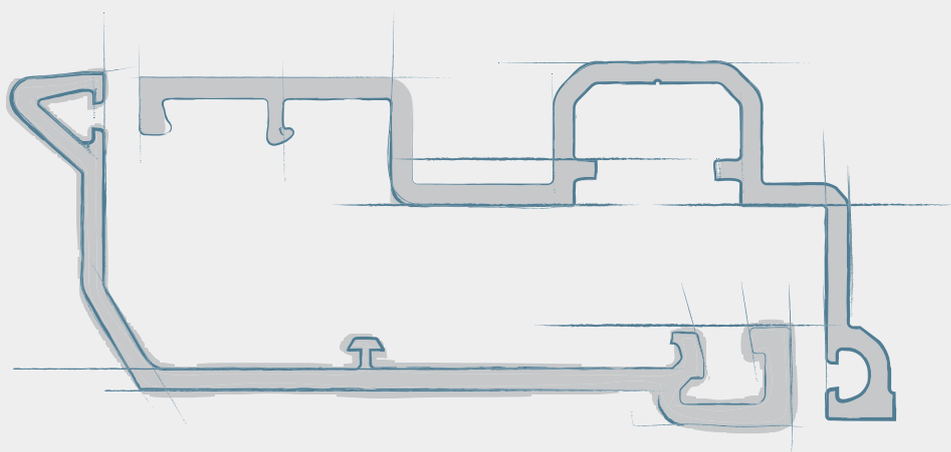
Il concetto iCOR è l'elemento base standard e universale per i profili di finestre e porte Deceuninck in Europa. Questo schema, permette una perfetta compatibilità tra ante e telai, rendendo enormemente più semplice logistica e produzione. iCOR inoltre, offre più possibilità di personalizzazione sullo stesso sistema: grazie alla sua filosofia modulare, un telaio può essere la base per ante con linee diverse.

La guarnizione centrale

Per garantire risultati ottimali in termini di acustica, isolamento termico e impermeabilità, abbiamo sviluppato il sistema iCOR con la guarnizione centrale. Insieme alla guarnizione interna ed esterna, la guarnizione centrale ha la funzione di taglio termico della zona di battuta. E' una barriera in più contro il caldo e il freddo.



*“Il primo elemento di costruzione
universale per porte e finestre.”*



■
Elegant, l'anta di design compatibile
con diverse profondità telaio grazie
al sistema iCOR.



Ispirazioni

FOCUS SU STILI COSTRUTTIVI E TREND

Durante lo sviluppo di Elegant, non ci siamo concentrati solo nell'innovazione del sistema iCOR e nell'ottimizzazione di tutti gli aspetti tecnici, ma anche sul netto miglioramento dell'estetica. Uno degli aspetti più importanti è l'innalzamento della percezione visiva. Abbiamo sviluppato un design che tiene conto delle tendenze contemporanee e abbiamo reso disponibile un'ampia gamma di colori.

Considerando che porte e finestre sono elementi centrali nell'edilizia sostenibile e sono beni durevoli, essi sono sempre connessi alla struttura costruttiva. Ecco perché, abbiamo tenuto conto delle tendenze dell'edilizia futura, per realizzare la nostra gamma.

Deceuninck ha individuato tre stili edilizi e per ognuno di essi ha creato un mood board specifico che consiste in vari elementi di tendenza che definiscono lo stile contemporaneo. La nuova gamma di colori è stata fortemente ispirata da questo concetto.



Legno naturale

STILE RURALE

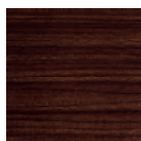
Un'ampia selezione di calde tonalità di legno naturale, esalta lo stile rustico delle case rurali. Elegant dimostra così le sue vaste possibilità di utilizzo.



REF. 109
—
CILIEGIO
SELVATICO



REF. 402
—
DOUGLAS
STRIATO



REF. 144
—
MACORE



REF. 047
—
ROVERE
OPACO

Legno verniciato

STILE RURALE

I colori classici incontrano il calore del legno, per una perfetta simbiosi tra classico e contemporaneo.



REF. 096
—
RAL ± 9001
PANNA



REF. 012
—
MARRONE
SCURO



REF. 076
—
RAL ± 3005
VINO ROSSO



REF. 006
—
RAL ± 6009
VERDE ABETE

Colori uniformi

STILE URBANO

La forza della sobrietà: le finiture Urban, con le loro gradevoli sfumature di grigio, sono la finitura ideale per loft di città o per progetti industriali



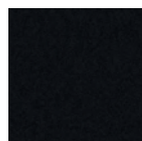
REF. 625
—
GRIGIO
SEGNALE



REF. 649
—
DANZA
LUNARE



REF. 628
—
RAL ± 7012
GRIGIO
BASALTO



REF. 043
—
RAL ± 9011
NERO GRAFITE
OPACO

Effetti metallici

STILE MODERNO

La finezza di Elegant si adatta perfettamente agli stili moderni. La gamma di colori di tendenza metallica, esalta il minimalismo al massimo.



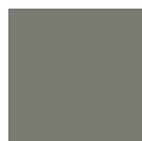
REF. 925
—
BIANCO
ALLUMINIO



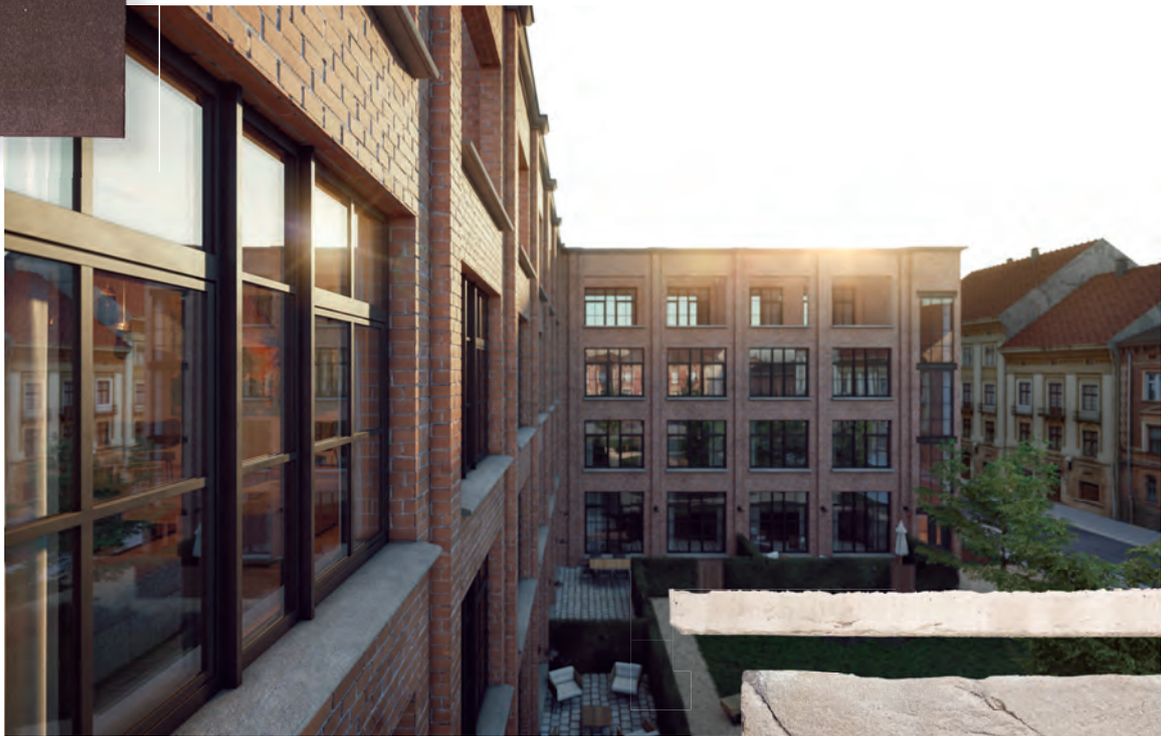
REF. 116
—
PIRITE



REF. 653
—
ALUX DB 703



REF. 114
—
RAL ± 7023
GRIGIO
CEMENTO





Gamma Colori

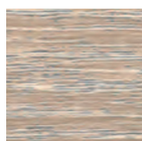
UNA GAMMA DI PELLICOLE DISPONIBILE IN 50 COLORI

Sono disponibili differenti colori in massa, per creare uniformità tra il colore base e la pellicola. La serie Elegant è disponibile in due colori in massa, bianco (traffic white, ref. 003) e avorio (cream, ref.096) e un colore in massa semi lavorato: grigio neutro (ambient grey, ref. 934).

La serie Elegant può essere rifinita con una gradazione di colori in grado di soddisfare ogni gusto e stile. I colori della gamma sono divisi in quattro categorie: legno naturale, legno verniciato, solidi e metallici.

*disponibile su profili selezionati

LEGNO NATURALE



REF. 694
- ROVERE SHEFFIELD CHIARO



REF. 143
- GRIGIO CEDRO



REF. 047
- ROVERE TURNER OPACO



REF. 145
- ROVERE IRLANDESE



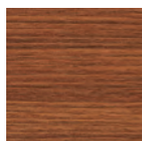
REF. 109
- CILIEGIO SELVATICO



REF. 146
- CILIEGIO RUSTICO



REF. 110
- ROVERE DORATO



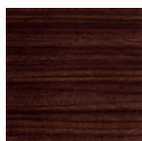
REF. 402
- DOUGLAS STRIATO



REF. 656
- CILIEGIO AMARETTO



REF. 663
- NOCE SORRENTO BALSAMICO



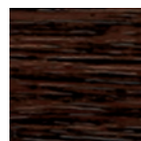
REF. 144
- MACORE



REF. 026
- MOGANO (SAPELI)



REF. 154
- NOCE



REF. 025
- ROVERE MORO



REF. 623
- OREGON

LEGNO VERNICIATO



REF. 100
- RAL ± 9016
BIANCO
CRISTALLO



REF. 019
- RAL ± 9010
BIANCO PURO



REF. 096
- RAL ± 9001
AVORIO*



REF. 907
- RAL ± 7035
GRIGIO CHIARO



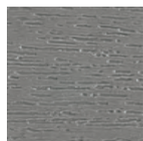
REF. 665
- RAL ± 7038
GRIGIO AGATA



REF. 004
- RAL ± 7001
GRIGIO



REF. 114
- RAL ± 7023
GRIGIO
CEMENTO



REF. 068
- RAL ± 7039
GRIGIO QUARZO



REF. 667
- RAL ± 7012
GRIGIO BASALTO



REF. 686
- RAL ± 7016
GRIGIO ANTRACITE
STILE



REF. 072
- RAL ± 7016
GRIGIO
ANTRACITE



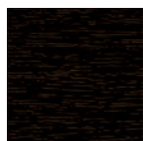
REF. 008
- RAL ± 8022
MARRONE
CIOCCOLATA



REF. 085
- VERDE
MONUMENTO



REF. 690
- RAL ± 9011
NERO GRAFITE



REF. 012
- MARRONE NERO



REF. 076
- RAL ± 3005
VINO ROSSO



REF. 079
- RAL ± 5011
BLU ACCIAIO



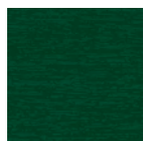
REF. 006
- RAL ± 6009
VERDE ABETE



REF. 027
- ROSSO

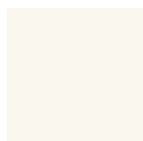


REF. 083
- VERDE SALVIA



REF. 134
- MUSCHIO

COLORI UNIFORMI



REF. 358
- RAL ± 9010
BIANCO OPACO



REF. 625
- GRIGIO SEGNALE
TENUE



REF. 651
- RAL ± 7001
GRIGIO TENUE



REF. 649
- DANZA
LUNARE



REF. 911
- RAL ± 7039
GRIGIO
ALLUMINIO



REF. 628
- RAL ± 7012
GRIGIO BASALTO



REF. 122
- RAL ± 7015
GRIGIO ARDESIA
DELICATO



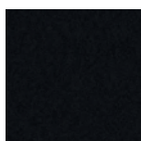
REF. 044
- GRIGIO OMBRA
OPACO



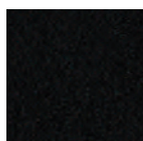
REF. 103
- RAL ± 7016
GRIGIO
ANTRACITE
OPACO



REF. 048
- RAL ± 7016
GRIGIO
ANTRACITE



REF. 043
- RAL ± 9011
NERO GRAFITE
OPACO



REF. 921
- RAL ± 9017
NERO TRAFFICO
DELICATO

EFFETTI METALLICI



REF. 925
- BIANCO
ALLUMINIO



REF. 139
- ARGENTO



REF. 116
- PIRITE



REF. 184
- GRIGIO
ALLUMINIO



REF. 653
- ALUX DB 703



REF. 138
- BRONZO



REF. 658
- ALLUMINIO
SPAZZOLATO



La forza della ThermoFibra

LA FINESTRA IN COMPOSITO DEFINITIVA

La nuova serie Elegant non poteva essere completa senza utilizzare il nostro prodotto vincente e più innovativo sul mercato sviluppato da Deceuninck.

Ottimizzata e migliorata, con nuovo design che interpreta la filosofia Elegant e il nuovo nome, la nuova serie è stata completata con i profili in ThermoFibra. Insieme al rinforzo termico Forthex, Deceuninck presenta la finestra in composito definitiva.

Scopri la nostra soluzione, in grado di garantire incredibile stabilità e e più alti valori d'isolamento termico.



ThermoFibra & Forthex

L'ALLEANZA DEFINITIVA
TRA TECNOLOGIA E DESIGN

Nel 2012, Deceuninck ha introdotto una nuova tecnologia straordinaria. Fibra di vetro strutturale è stata inglobata nell'estrusione di profili per ante di porte e finestre, per eliminare il vecchio rinforzo in acciaio.

L'eliminazione dell'acciaio è stata una grande conquista per i produttori di finestre. Inoltre, la rimozione dell'acciaio ha finalmente azzerato i ponti termici permettendo di raggiungere valori d'isolamento termico mai visti prima.

Il successo di questa formula, continua nella nuova serie Elegant. Il rinforzo in fibra di vetro continua dell'anta, battezzato ThermoFibra in relazione alle PRESTAZIONI termiche della fibra, esalta le sue caratteristiche in abbinamento alla tecnologia Forthex per il telaio. Questa combinazione unica, è il migliore concetto di finestra senza acciaio sul mercato.

01

Profili in ThermoFibra

La serie Elegant adotta una formula di grande successo. La nuova anta Infinity è disponibile anche nella versione ThermoFibra. Abbinata al telaio Forthex, rappresenta la migliore offerta in assoluto sul mercato di porte e finestre senza rinforzo in acciaio.

02

Il rinforzo Forthex

I valori d'isolamento del telaio, sono stati nettamente migliorati grazie al rinforzo termico in PVC espanso rinforzato con cavi d'acciaio. Il rinforzo Forthex è più leggero e più facile da lavorare, migliorando nettamente le condizioni di lavoro dei produttori di finestre e degli installatori.



02

01



Il prodotto nel dettaglio

CONCETTO DI FINESTRA DEFINITIVO

Le nuove serie, sono modellate intorno al nuovo elemento costruttivo ICOR, che rende possibile abbinare tutti i design anta con differenti profondità di telaio. Non meno di 5 design anta e 3 profondità di telaio sono già disponibili in fase di lancio. Un sacco di combinazioni possibili, facile e flessibile. Non è geniale?

Le prossime pagine illustrano i dettagli della nuova gamma profili secondo le comuni combinazioni richieste dal mercato. Abbiamo già inserito un'anticipazione del nuovo telaio da 84 mm, che sarà disponibile nel 2021.

IL PRODOTTO NEL DETTAGLIO

Il design dei telai Elegant

- Compatibile con tutte le ante Elegant
- Opzione del rinforzo Forthex
- Sistema a guarnizione centrale
- Ferramenta rinforzata
- Ottimo isolamento acustico
- Ottimo isolamento termico

UNA RISPOSTA
DIRETTA ALLE
RICHIESTE DEL
MERCATO



TELAIO DA 76 MM

- Evoluzione con un nuovo standard
- Design universale dei telai compatibile con tutte le ante Elegant



TELAIO DA 84 MM

- Design classico
- Profondità telaio 84 mm



TELAIO DA 115 MM*

- Design elegante
- Imitazione dello stile tipico delle finestre Olandesi in legno
- Possibilità di ottenere cerniere rifinite ad effetto legno
- Gamma disponibile con design arrotondato a 5° e a 15°

*non disponibile in Italia



IL PRODOTTO SVELATO

Ante Elegant

UN DESIGN AMICO
DELL'AMBIENTE CON TELAI
DI VARIE PROFONDITÀ

Elegant vuol dire stile assoluto senza pregiudicare le prestazioni. Elegant è un grado di unire le ottime caratteristiche isolanti del PVC ad un design minimale e una combinazione di profondità telaio da 76, 84 e 115 mm. E' un'offerta unica sul mercato.

Con la serie Elegant, è stato sviluppato un totale di 5 diversi design ante per rispondere ai gusti e alle esigenze più diverse. Dall'arrotondato al minimalista, è disponibile una gamma unica sul mercato del PVC, completata da modelli classici e senza tempo. La gamma è offerta con un design totalmente rinnovato.

Non meno importante, la premiata tecnologia con fibra di vetro continua introdotta da Deceuninck trova altre applicazioni. Elegant ThermoFibra Infinity, è la prima ante rinforzata con fibra di vetro della nuova serie. ThermoFibra è il nuovo riferimento del mercato, sviluppato con la tecnologia Deceuninck.

iSlide#neo
ESPANDE L'ORIZZONTE

deceuninck



iSlide#neo



innovazione



ecologia



design

Costruire case ecosostenibili

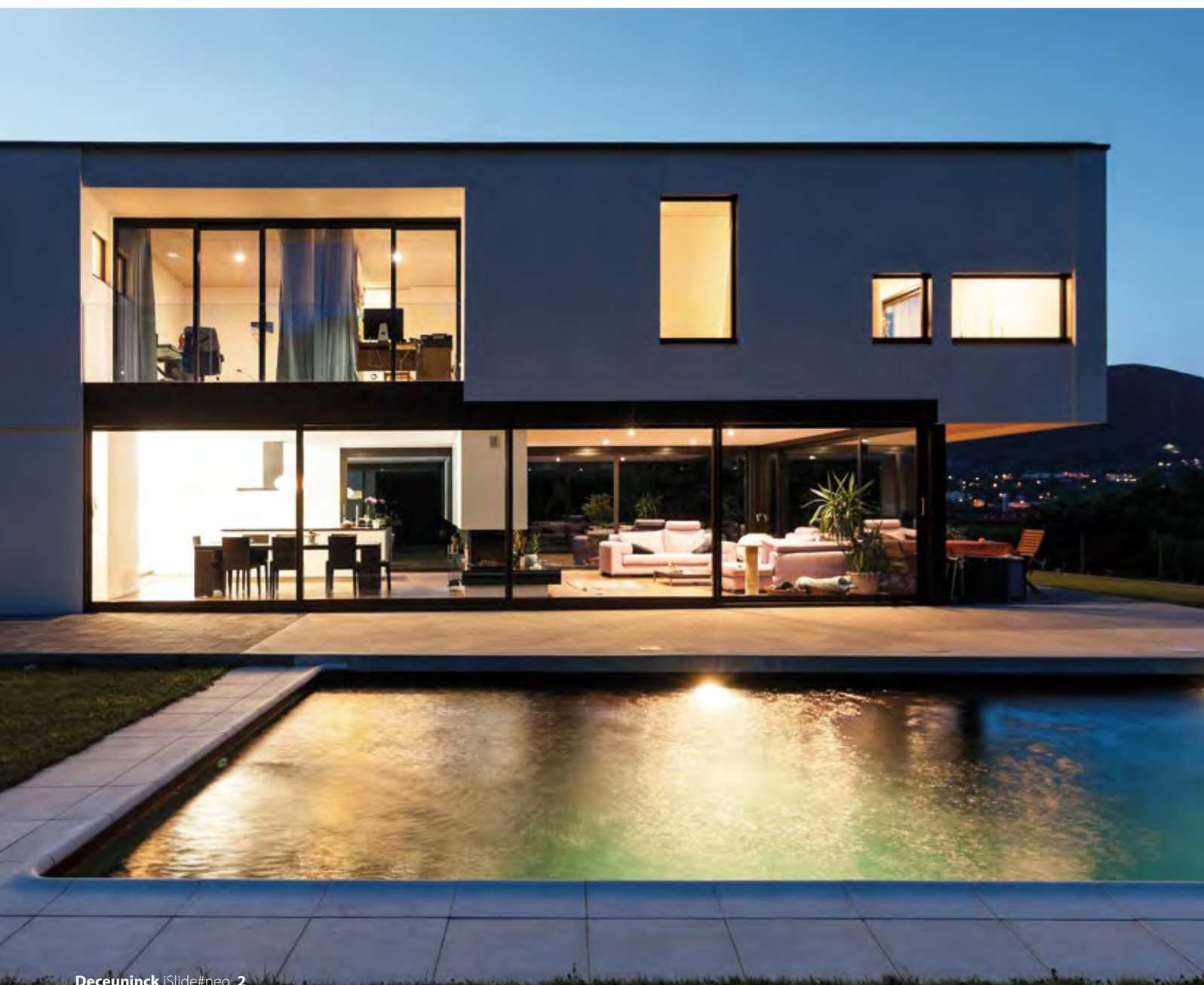
www.deceuninck.it

Lo scorrevole super leggero che unisce performance e design

iSlide#neo è un sistema innovativo dal grande valore tecnologico. Dopo la creazione di Zendow#neo, Deceuninck prosegue la ricerca di tecniche innovative ad alta efficienza energetica, per contribuire ad aumentare l'isolamento termico di porte e finestre.

Lo scorrevole iSlide#neo è il frutto dell'unione tra l'isolamento estremo e l'eleganza, ottenute grazie alla tecnologia Linktrusion. Nel telaio è infatti inserito il rinforzo termico (opzionale), al posto dei classici rinforzi metallici mentre nelle ante la rigidità viene dalla Thermofibra coestrusa in fase di produzione, che sostituisce completamente i rinforzi.

Grazie alle sue eccezionali prestazioni termiche, incontra i requisiti più stretti di efficienza energetica, stabiliti dalla norma RT2012, che posiziona iSlide#neo come lo scorrevole più performante del mercato.





Ampia gamma di colori

Le finestre sono una parte fondamentale dell'abitazione e rispecchiano la personalità di chi vi abita. Deceuninck offre un'ampia gamma colori per personalizzare come più ti piace i tuoi serramenti e rendere unica la tua casa.



Assenza di manutenzione

Le finestre in PVC Deceuninck non necessitano di alcuna manutenzione particolare. Con la regolare pulizia delle finestre Deceuninck garantirai la loro conservazione negli anni a venire.



Completamente riciclabile

Lo scorrevole iSlide#neo di Deceuninck non solo contribuisce a migliorare l'ambiente con le sue prestazioni termiche eccezionali, ma ha anche una lunga durata, richiede una bassa manutenzione ed è riciclabile al 100% a fine ciclo di vita (oltre 50 anni).



Tecnologia Linktrusion

iSlide#neo ti offre la possibilità di inserire nel telaio l'innovativo rinforzo termico, al posto del normale rinforzo in acciaio. Inoltre nelle ante il classico rinforzo in acciaio viene sostituito da Thermofibra coestrusa all'interno del profilo.





Deceuninck innova ogni giorno e immagina oggi la finestra di domani!

iSlide#neo armonizza con grazia l'estetica dell'alluminio e le prestazioni termiche e la durabilità del PVC.



Prestazioni termiche eccezionali

Il sistema scorrevole più efficiente del mercato: valori di trasmittanza termica $U_f=1,4 \text{ W/m}^2\text{k}$

La classificazione massima secondo la norma per la permeabilità all'aria: **classe 4**

Massima luminosità con profili stretti e maggiore superficie vetrata:

Fattore solare $S_w > 0,3$

Trasmissione luminosa $TL_w > 0,5$



Aspetto elegante e profili stretti

Un sistema taglia XS grazie a profili stretti, solo 35 mm per il nodo centrale, ma un sistema taglia XL per la possibilità di creare grandi aperture.

Potrai ottenere la massima luminosità per la tua abitazione, sia sul nuovo sia in ristrutturazione.



Isolamento acustico

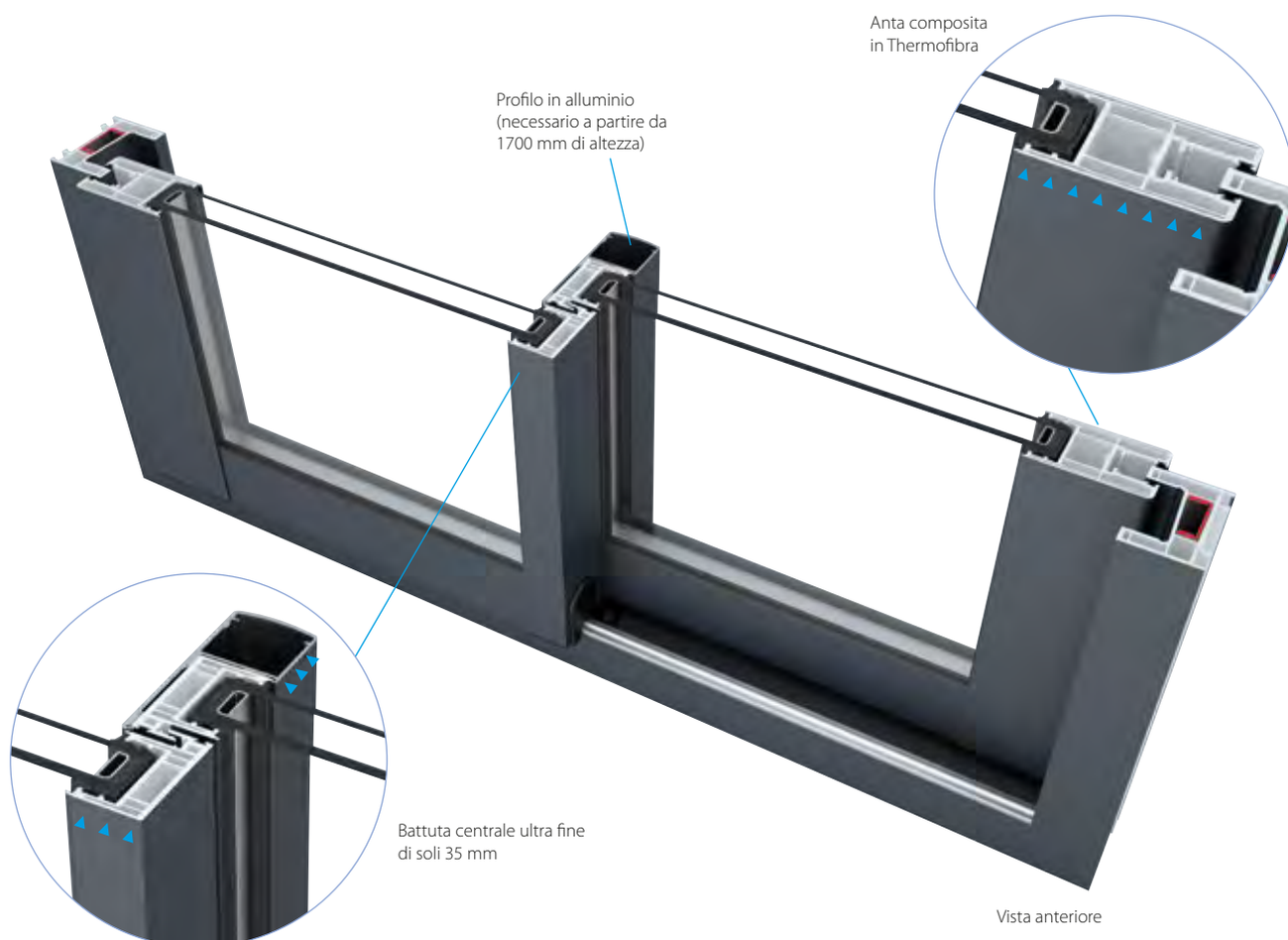
Nel rumoroso mondo moderno, è fondamentale avere un'abitazione acusticamente isolata.

Con iSlide#neo potrai raggiungere valori di isolamento acustico da 28 a 33 dB, a seconda del tipo di vetro utilizzato.



Superamento barriere architettoniche

Con una soglia ribassata a 20 mm (in alluminio a taglio termico) le finestre in PVC del sistema iSlide#neo di Deceuninck consentono il superamento delle barriere architettoniche in accordo alle normative italiane più severe.



Perché scegliere iSlide#neo?

iSlide#neo è il sistema scorrevole raccomandato dagli architetti

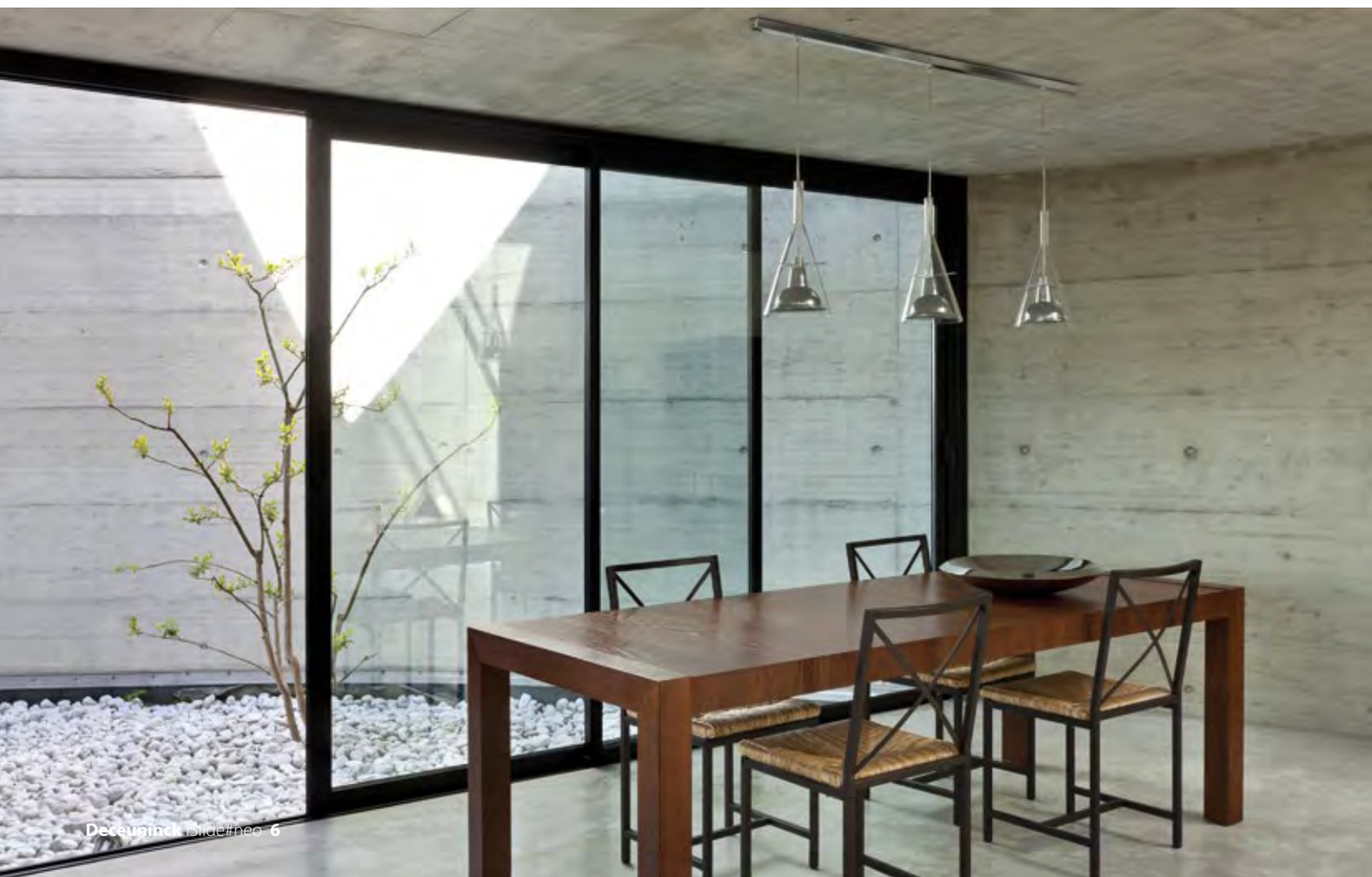
Costantemente alla ricerca di nuove tecniche e nuovi materiali, gli architetti sono spesso in prima linea per esplorare, testare e criticare prodotti innovativi e soddisfare al meglio i clienti.

Per questo motivo il dipartimento di ricerca di Deceuninck ha lavorato a stretto contatto con diversi studi di architettura per creare iSlide#neo.

Luminosità, design, ampie aperture, prestazioni termiche, tutti gli ingredienti necessari per il successo.

iSlide#neo risponde a tutte queste richieste e addirittura le supera.

Con iSlide#neo si possono ottenere prestazioni mai raggiunte prima.



La gamma colori

Finitura pellicolata

I profili possono essere rivestiti con pellicola acrilica **resistente ai raggi UV**.

Con un'ampia possibilità di scelta, tantissimi colori che variano dall'aspetto del **legno naturale** al **verniciato** e tutti **senza bisogno di alcuna manutenzione**.

Crea lo stile per le tue finestre, scegli di vedere il mondo attraverso finestre con colori che ti diano serenità.



Codice Nome	Codice Nome	Codice Nome	Codice Nome
Legno al naturale (FOILED ORIGINAL WOOD)		Legno tinto (FOILED COLOUR)	
 020 Quercia naturale	 425 Rovere grigio	 100 Bianco cristallo	 079 Blu acciaio
 145 Quercia irlandese	 623 Oregon	 019 Bianco caldo	 076 Rosso vino
 146 Ciliegio rustico	 656 Amaretto	 096 Avorio	 027 Rosso
 109 Ciliegio selvatico	 663 Noce di Sorrento	 004 Grigio	 134 Muschio
 110 Ciliegio		 008 Marrone scuro	 645 Blu scuro
 154 Noce	Metallizzati (FOILED METALLIC)	 083 Verde salvia	Liscio (FOILED SMOOTH)
 025 Quercia scuro	 116 Bronzo chiaro	 006 Verde scuro	 646 Avorio chiaro
 111 Mogano	 119 Bronzo spazzolato	 071 Blu brillante	 921 Cenere
 144 Macore	 138 Bronzo	 068 Grigio quarzo	 603 Grigio ombra
 143 Grigio cedro	 139 Argento	 667 Grigio basalto	
 694 Cedro Sbiancato	 658 Alluminio spazzolato	 072 Grigio antracite	
 402 Douglas		 665 Grigio silice	

il colore reale potrebbe differire leggermente da quello qui riportato a causa del diverso supporto di stampa

Colorati in massa

Finestre dai **colori classici**, un bianco RAL 9016*, un avorio RAL 9001*.

Con i colorati in massa Deceuninck la **semplicità** e lo **stile** ti accompagnano.



Codice Nome
 003 RAL ± 9016 Bianco

*i codici RAL sono indicativi

iSlide#neo

ESPANDE L'ORIZZONTE



Il tuo partner Deceuninck

Tutti i partner certificati Deceuninck sono parte di una rete di professionisti che pongono particolare attenzione ai dettagli e al servizio. Questa rete è la tua garanzia per una corretta installazione e ti offre l'assistenza più qualificata per assicurarti nel tempo il valore aggiunto di un prodotto Deceuninck.



Costruire case ecosostenibili

L'impegno di Deceuninck nell'innovazione, ecologia e design ci pone un obiettivo preciso:

Building a sustainable home (costruire case sostenibili).

Deceuninck unisce alla più avanzata tecnologia di un gruppo multinazionale la cura dei dettagli e la professionalità di aziende italiane per creare un serramento 100% made in Italy, a norma di legge, garantito e facilmente tracciabile a tutti i livelli della filiera produttiva.

Deceuninck Italia SRL – Unipersonale

Via Padre Eugenio Barsanti, 1 • IT-56025 - Pontedera (PI)

T +39 0587 59920 • F +39 0587 54432

italia@deceuninck.com • www.deceuninck.it





deceuninck

Affacciati sul mondo



Finestre e Porte

Qualità in armonia con un universo di colori. Comfort. Spazio. Sicurezza. Esclusività. Una linea elegante. La nostra finestra innovativa e i nostri sistemi porte, ti danno tutto.

Vita all'aria aperta

Bassa manutenzione e pavimenti duraturi. Goditi tutti gli aspetti della tua casa e del tuo giardino con la famiglia, gli amici, i vicini.

Tetto e Facciate

Una collezione esteticamente piacevole di accessori e doghe di rivestimento possono valorizzare qualsiasi proprietà e conferire un valore aggiunto in durata e stile.

deceuninck



innovazione



ecologia



design

Costruire case ecosostenibili

L'impegno di Deceuninck nell'innovazione, ecologia e design ci pone un obiettivo preciso:

Building a sustainable home (costruire case sostenibili).

Deceuninck unisce alla più avanzata tecnologia di un gruppo multinazionale la cura dei dettagli e la professionalità di aziende italiane per creare un serramento 100% made in Italy, a norma di legge, garantito e facilmente tracciabile a tutti i livelli della filiera produttiva.

Deceuninck Italia SRL – Unipersonale

Via Padre Eugenio Barsanti, 1 • IT-56025 - Pontedera (PI)

T +39 0587 59920 • F +39 0587 54432

italia@deceuninck.com • www.deceuninck.it



La gamma colori

Crea lo stile per le tue finestre.

Scegli di vedere il mondo attraverso finestre con colori che ti diano benessere.

Una gamma completa di colori, pellicole effetto legno e verniciati per soddisfare ogni tua richiesta.

I rivestimenti pellicolati di Deceuninck possono essere applicati su uno o su entrambi i lati dei profili affinché ogni finestra possa essere anche un elemento decorativo che distingue la tua casa.



Sono disponibili moltissime altre combinazioni e colori speciali, richiedi di visionare la mazzetta colori per una più ampia scelta.

Finitura pellicolata - colori standard

I profili possono essere rivestiti con pellicola acrilica **resistente ai raggi UV**. Con un'ampia possibilità di scelta, tantissimi colori che variano dall'aspetto del **legno naturale** al **verniciato** e tutti **senza bisogno di alcuna manutenzione**.



Codice Nome	Codice Nome	Codice Nome	Codice Nome
145 Quercia irlandese	110 Ciliegio	143 Grigio cedro	100 Bianco cristallo
146 Ciliegio rustico	154 Noce		096 Avorio

il colore reale potrebbe differire leggermente da quello qui riportato a causa del diverso supporto di stampa

Colorati in massa

Finestre dai **colori classici**, un bianco RAL 9016*, un avorio RAL 9001* o un grigio RAL 7047*.

Con i colorati in massa Deceuninck la **semplicità** e lo **stile** ti accompagnano.



Codice Nome	Codice Nome	Codice Nome
003 RAL ± 9016 Bianco	007 RAL ± 7047 Grigio	096 RAL ± 9001 Avorio

*i codici RAL sono indicativi

Cassonetto Restauro - VESTE DI NUOVO

Il sistema **cassonetto restauro Deceuninck** è perfetto per sostituire i vecchi cassonetti degli avvolgibili nelle vostre abitazioni ma può essere utilizzato anche in caso di nuove costruzioni.

Caratteristiche del sistema

Grazie alla sua adattabilità a nuove costruzioni, restauri e ristrutturazioni e alla ampia gamma di colori disponibili, il cassonetto restauro Deceuninck combina **praticità** e **facilità di montaggio**. Il ferma pannello è disponibile per due spessori, 9-10 mm o 24-25 mm e si distingue per la semplicità di rimozione, in caso di ispezioni del vano cassonetto.

La guarnizione multifunzionale, preinserita nel profilo principale, garantisce una ottima tenuta all'aria.



Cassonetti



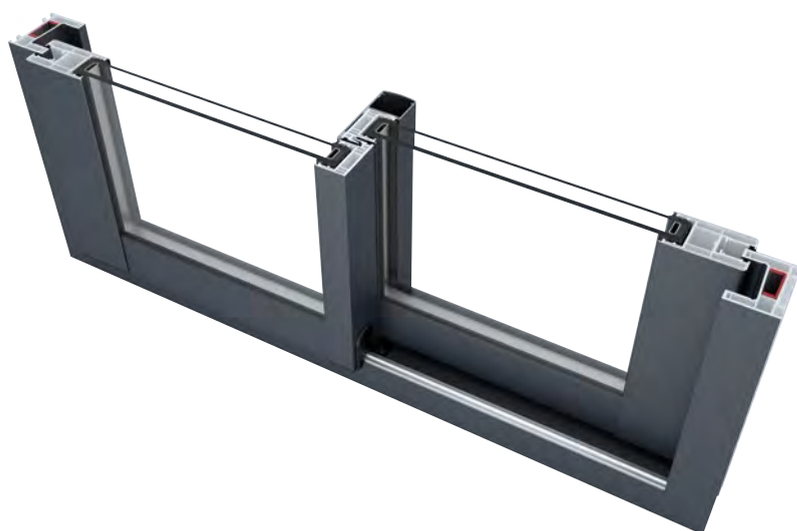
Persiane

ISlide#neo - ESPANDE L'ORIZZONTE

Sulla scia della grande innovazione intrapresa con Zendow#neo, Deceuninck ha sviluppato **ISlide#neo**, uno scorrevole in **materiale composito** che da un lato unisce PVC rigido e fibra di vetro continua e dall'altro combina prestazioni termiche al top della gamma, scorrevolezza e rigidità.

I suoi vantaggi sono molti, tali per sedurre anche i più esigenti

- **Più luce** grazie a profili più stretti; 35 mm per il nodo centrale
- **Isolamento:** $U_w =$ fino a $1,2 \text{ W} / \text{m}^2\text{K}$ secondo vetri, dimensioni e opzioni
- **Tecnologia:** nato dalla tecnologia Linktrusion, il telaio è dotato di rinforzo in metallo mentre le ante non necessitano di rinforzo in quanto prodotte con al loro interno fibra di vetro continua.
- **Rispetto dell'ambiente:** ISlide#neo è riciclabile al 100%





Scorrevoli

HS76 - APRE LO SGUARDO

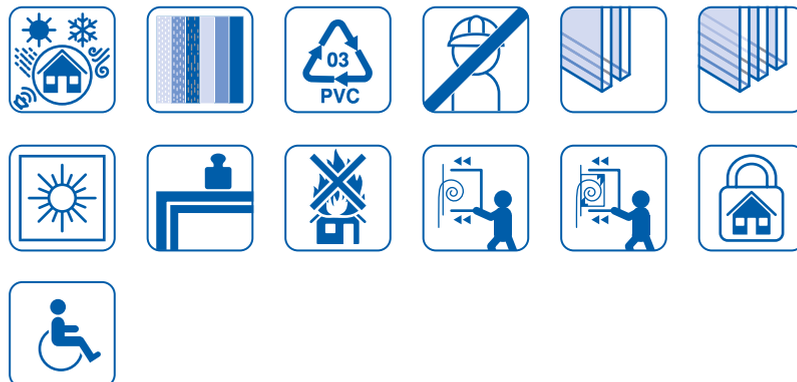
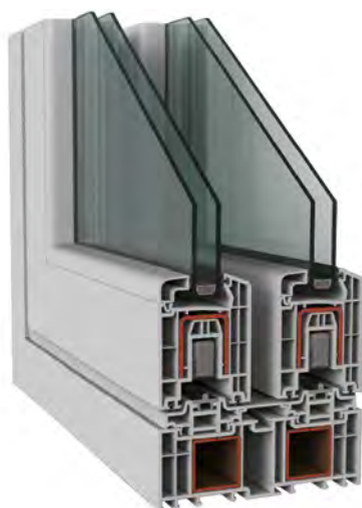
Alzante scorrevole HS76 è semplicità che mira ad espandere il tuo piacere domestico. Si integra perfettamente con ogni stile architettonico, grazie alla sua linea elegante e le sue caratteristiche tecniche che lo contraddistinguono. Con **sezioni da 125 mm**, molto ridotte, per garantire ampi spazi e per godere a pieno della luce naturale. Spessore del **vetro da 5 mm a 42 mm**.

Isolamento termico: $U_f=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

Soglia ribassata in alluminio a taglio termico

HS76 con **soglia ribassata a 20 mm**, in alluminio a taglio termico, per l'abbattimento delle barriere architettoniche, in accordo con le più severe normative italiane.

In questo modo il giardino diventa il prolungamento della tua casa.





Ogni casa, come ogni edificio, ha un proprio carattere e una propria personalità, che rispecchia quella del proprietario. La finestra è un elemento determinante in questa differenziazione, in quanto dona unicità all'edificio, sia esso ambiente domestico o ambiente di lavoro.

La scelta del giusto serramento deve essere ben ponderata, considerato anche il fatto che le finestre ci accompagneranno per gran parte della nostra vita.

È importante quindi utilizzare sistemi di alta qualità, che però si integrino con un design invitante, tali per cui funzionalità ed eleganza si fondano in un'unica soluzione.

Deceuninck a tal proposito ha sviluppato una gamma di sistemi ampia, volta a soddisfare tutte queste necessità, utilizzando una tecnologia innovativa, mettendo ai primi posti il rispetto dell'ambiente, senza tralasciare l'estetica.

Grazie ai sistemi Deceuninck potrete dare un tocco di classe personale alla vostra abitazione.

La classificazione termica

I serramenti sono le parti di un edificio che più ne influenzano il comportamento energetico.

Riuscire pertanto a classificare l'energia dispersa e quella solare che transitano attraverso le nostre finestre, permette di valutare il grado d'efficienza dell'intero involucro abitativo.

La crescente sensibilità ambientale deve indurci sempre più a scegliere prodotti che non solo offrano prestazioni garantite, ma che siano soprattutto compatibili con l'ambiente.

Molti studi hanno evidenziato l'efficace sostenibilità ambientale degli infissi in PVC, rafforzata anche dalla possibilità di recuperarli a fine vita utile riciclandoli per produrre nuove finestre.

Per un edificio avere serramenti con bassi valori di U_w significa possedere, attraverso il serramento, una minore dispersione di calore che si traduce in un sensibile risparmio di energia e di denaro.

I serramenti in PVC rappresentano pertanto la miglior scelta sostenibile, poiché associano elevate prestazioni a basso impatto ambientale. Grazie ad essi, infatti, si riducono i consumi di energia per riscaldamento e condizionamento, oltre al conseguire un notevole risparmio economico. Chi usa serramenti in PVC fornisce inoltre un buon contributo alla riduzione di gas serra, aiutando il proprio paese.

Merito delle alte prestazioni e qualità, i serramenti in PVC Deceuninck potrebbero risolvere uno dei più grandi problemi della moderna edilizia: quello del inquinamento ambientale, salvaguardando la salute degli occupanti.



Legenda



Ampia gamma di colori



Assenza di manutenzione



Completamente riciclabile
in materiale PVC riciclabile al 100%



Facilità di montaggio
attraverso una semplice e pratica installazione



Facilità di pulizia



Ignifugo



Indeformabile
rispetto ai corrispettivi in legno



Isolanti
Alti risultati nell'isolamento termico e acustico
e nell'impermeabilità all'aria e all'acqua



Massima luminosità



Più leggero



Posa in ristrutturazione



Posa sul nuovo



Sicurezza di prima qualità



Superamento barriere architettoniche



Tecnologia Linktrusion



Vetro doppio



Vetro triplo

Deceuninck, costruiamo case sostenibili

L'azienda Deceuninck viene fondata nel 1937 a Beveren-Roeselare (Belgio).

Oggi conta quasi 3.500 dipendenti, con attività commerciali e/o siti di estrusione in oltre 80 paesi.

Siamo tra i primi 3 produttori e designer europei di sistemi per finestre in PVC e prodotti per l'edilizia. Grazie a decenni di esperienza e know-how ci proponiamo di sviluppare e creare sempre sistemi all'avanguardia per tecnologia e prestazioni.

Tutti i nostri prodotti sono certificati e sottoposti a severi test mentre i nostri profili sono conformi alle rispettive norme e alle detrazioni fiscali italiane.

Deceuninck vuole aiutarti a esprimere il tuo stile, nell'architettura e nella linea della tua casa. Per questo offriamo un'ampia gamma di colori e di finiture e i nostri prodotti presentano un design moderno e senza tempo.

Abbiamo anche pensato di proteggere la tua casa e la tua famiglia dagli agenti atmosferici, isolandola dai rumori esterni molesti e dalle variazioni climatiche. Grazie alle proprietà durature del PVC, i nostri profili sono l'ideale per ogni tipo d'impiego garantendo un ciclo di vita superiore ai 50 anni e una manutenzione pressoché inesistente.



Innovazione

Grazie all'impegno e agli sforzi che Deceuninck compie quotidianamente per **sviluppare una tecnologia all'avanguardia**, i nostri profili garantiscono la **massima protezione** dalla **temperatura** esterna, dai **rumori**, dagli **spifferi** e donano **sicurezza** alla tua casa.



Prodotti certificati

Tutti i prodotti Deceuninck sono sottoposti a **test** che ne mettono alla prova la **durabilità** e le **proprietà termoisolanti**, oltre alla resistenza ad aria, acqua e vento, ottenendo risultati **tra i migliori del mercato**.



Ecologia

I profili Deceuninck hanno un ciclo di vita di oltre **50 anni** e sono al **100% riciclabili**. Deceuninck si impegna in prima persona a rispettare l'ambiente e nel 2012 ha aperto **un proprio impianto di riciclaggio** in Belgio, dove **ogni parte dei serramenti Deceuninck viene riciclata** e immessa nuovamente nel ciclo produttivo.



Profili garantiti e grande attenzione alla qualità

Deceuninck fornisce ai propri partner una garanzia che **certifica** che i prodotti commercializzati in Italia rispondano ai requisiti richiesti dalle vigenti leggi. I profili prodotti sono individuati nella **classe "S"**, dove S sta per **"Severe Climate"** (Clima Severo), nella quale rientra l'Italia. Solo questo tipo di profili può garantire serramenti **con performance di alto livello**, che siano isolanti (eliminano l'inquinamento acustico esterno), resistenti e quindi anche sicuri.



Serramenti Made in Italy

Deceuninck unisce alla più avanzata **tecnologia** di un **gruppo multinazionale** la **cura dei dettagli** e la **professionalità** di **aziende italiane** per creare un serramento **100% made in Italy**, a norma di legge, garantito e facilmente **tracciabile** a tutti i livelli della filiera produttiva.

deceuninck



Building a sustainable home