

CARATTERISTICHE STRUTTURALI

► STRUTTURA

Il rivestimento è realizzato in MDF isolante supportato sul lato inferiore in alluminio grezzo ed il lato superiore in alluminio bugnato di spessore 1,5 mm.

► LACCATURA

Il pannello di rivestimento è sottoposto a laccatura uniformante. La finitura è del tipo "semilucido".

► FINITURA LEGNO

Il pannello di rivestimento è sottoposto a finitura legno tipo Renolit.

CARATTERISTICHE STRUTTURALI INOX - SOLO MODELLO LISCIO

► STRUTTURA

Il rivestimento è realizzato in MDF isolante supportato sul lato inferiore in alluminio grezzo ed il lato superiore in acciaio inox bugnato.

► LACCATURA

Il pannello di rivestimento è sottoposto a laccatura uniformante. La finitura è del tipo "semilucido".

STRUCTURAL FEATURES

► STRUCTURE

Panelling in insulating MDF supported on the lower side with unfinished aluminium and on the upper side with 1.5 mm thick raised panelled aluminium.

► LACQUERING

The panel undergoes an evening lacquering treatment giving a "semi-polished" finish.

► WOODEN FINISH

The panelling panel that has previously undergone an evening painting treatment is finished with water varnishes for internal application.

STRUCTURAL FEATURES INOX - ONLY SMOOTH MODEL

► STRUCTURE

Panelling in insulating MDF supported on the lower side with unfinished aluminium and on the upper side with raised panelled stained steel.

► LACQUERING

The panel undergoes an evening lacquering treatment giving a "semi-polished" finish.

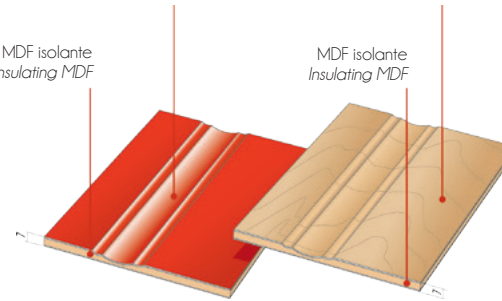


Alluminio verniciato bugnato
Raised panel varnished aluminium

Alluminio finitura legno "Renolit"
"Renolit" wood finish aluminium

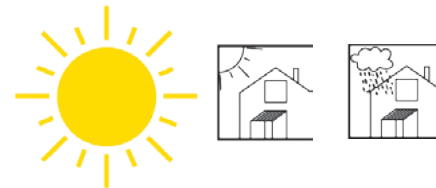
MDF isolante
Insulating MDF

MDF isolante
Insulating MDF



Pannelli costituiti da un doppio foglio in alluminio e da un'intercapedine in MDF speciale. La struttura risultante è compatta e resistente, caratterizzata da una notevole durata nel tempo e dalla bellezza dei numerosi colori disponibili e finiture Renolit tinto legno.

Panels made of a double aluminium sheet and having a spacing in special MDF. The structure is therefore compact and resistant, having long lasting and notable features from the many available colours and Renolit imitation wood finishing.





Mod. RZ

Laccato rosso
Lacquered red

Mod. 4r

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version

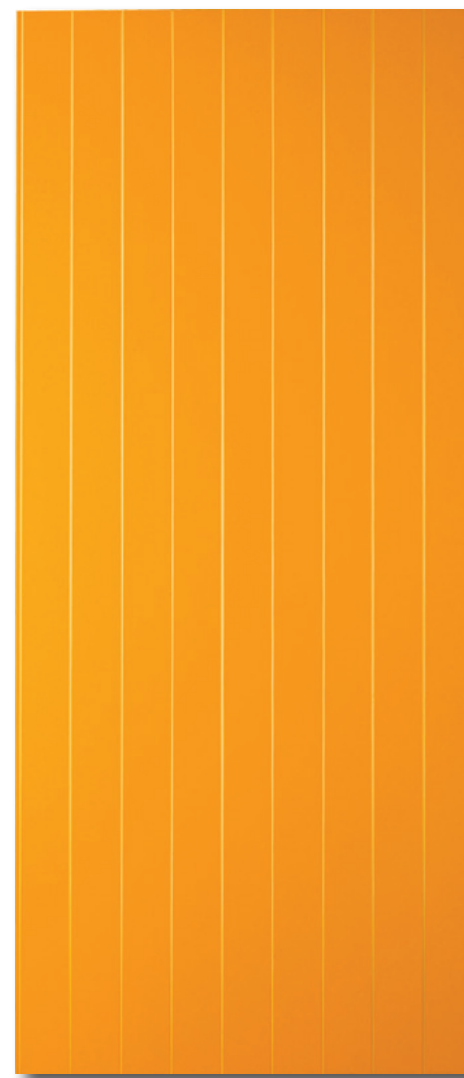


Mod. QA

Laccato RAL 1013
Lacquered RAL 1013

Mod. 4r

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QB

Laccato RAL 1033
Lacquered RAL 1033

Mod. 4t

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QC

OX argento
Silver OX

Mod. 4u

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4a

OX nero
Black OX

Mod. 4v

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QD

Laccato RAL 2002
Lacquered RAL 2002

Mod. 4w

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QE

Laccato RAL 5002
Lacquered RAL 5002

Mod. 4x

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QF

Laccato verde grinz
Lacquered grinz green

Mod. 4y

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QG

Laccato RAL 9005
Lacquered RAL 9005

Mod. 4z

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 8h

Laccato verde
Lacquered green

Mod. 8h

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 7b

Laccato rosso
Lacquered red

Mod. 7b

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 7c

Laccato avorio
Lacquered ivory

Mod. 7c

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QK

Laccato bianco neve
Lacquered snow white

Mod. 7d

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QL

Laccato RAL 8008
Lacquered RAL 8008

Mod. 7e

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4b

Colore Renolit ciliegio
2178001
*Cherry Renolit colour
2178001*

Mod. 7f

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. la

Laccato RAL 6001
Lacquered RAL 6001

Mod. ma

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version

Mod. QN

Laccato RAL 5021
Lacquered RAL 5021

Mod. 7h

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version

Mod. 4c

Colore Renolit rovere
2052090

*Oak Renolit colour
2052090*

Mod. 7i

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4d

Laccato RAL 3005
Lacquered RAL 3005

Mod. 7j

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version

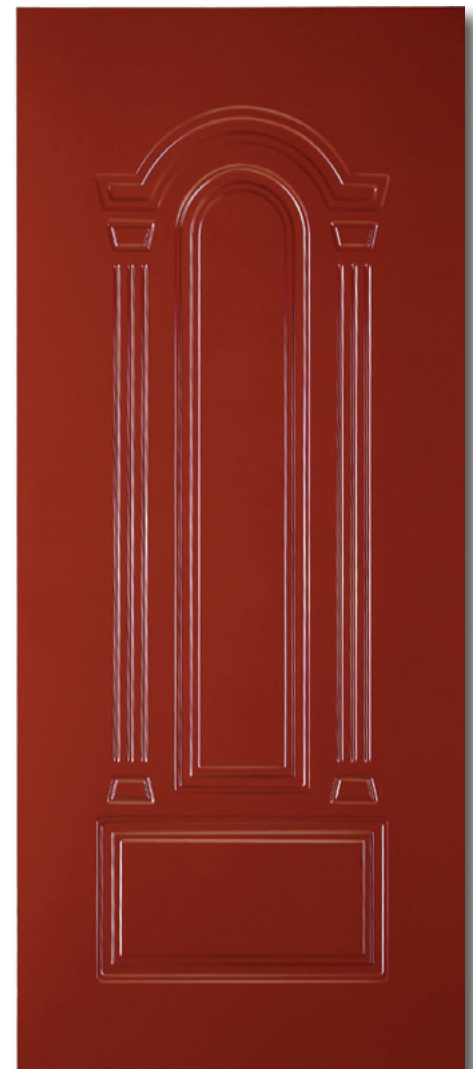


Mod. 4e

Colore Renalit mogano
2065021
*Mahogany Renalit colour
2065021*

Mod. 7k

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 7Q

Laccato RAL 3011
Lacquered RAL 3011

Mod. 7l

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4f

Colore Renolit noce
2178007
Walnut Renolit colour
2178007

Mod. 7m

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4p

Laccato verde chiaro
Lacquered light green

Mod. 7n

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4g

Laccato VIV 700
Lacquered VIV 700

Mod. 7o

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version

ALLUMINIO | ALLUTERMICO | SERIE R | 7 mm
ALUMINUM | ALLUTERMICO | SERIES R | 7 mm



Mod. 4h

Laccato grigio P 7203
Lacquered grey P 7203

Mod. 7p

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4i

Laccato verde grinz
Lacquered grinz green

Mod. 7q

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QQ

Laccato celeste
Lacquered light blue

Mod. 7r

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QR

Laccato RAL 8017
Lacquered RAL 8017

Mod. 7s

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QS

Laccato RAL 6029
Lacquered RAL 6029

Mod. 7t

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QT

Laccato RAL 6016
Lacquered RAL 6016

Mod. 7u

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QU

Laccato RAL 5010
Lacquered RAL 5010

Mod. 7v

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QV

Laccato RAL 6018
Lacquered RAL 6018

Mod. 7w

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QZ

Laccato RAL 3003
Lacquered RAL 3003

Mod. 7x

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4j

Colore Renolit noce
2178007
Walnut Renolit colour
2178007

Mod. 7y

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QW

Laccato RAL 1013
Lacquered RAL 1013

Mod. 7z

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QX

Laccato RAL 8003
Lacquered RAL 8003

Mod. 8b

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4k

Laccato RAL 9005
Lacquered RAL 9005

Mod. 8c

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4l

Laccato RAL 3002
Lacquered RAL 3002

Mod. 8d

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. 4m

Laccato RAL 1013
Lacquered RAL 1013

Mod. 8e

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version



Mod. QY

Laccato RAL 6024
Lacquered RAL 6024

Mod. 8f

Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version

*SOLO VERSIONE ALLUTERMICO-LINE
*ALLUTERMIC-LINE VERSION ONLY

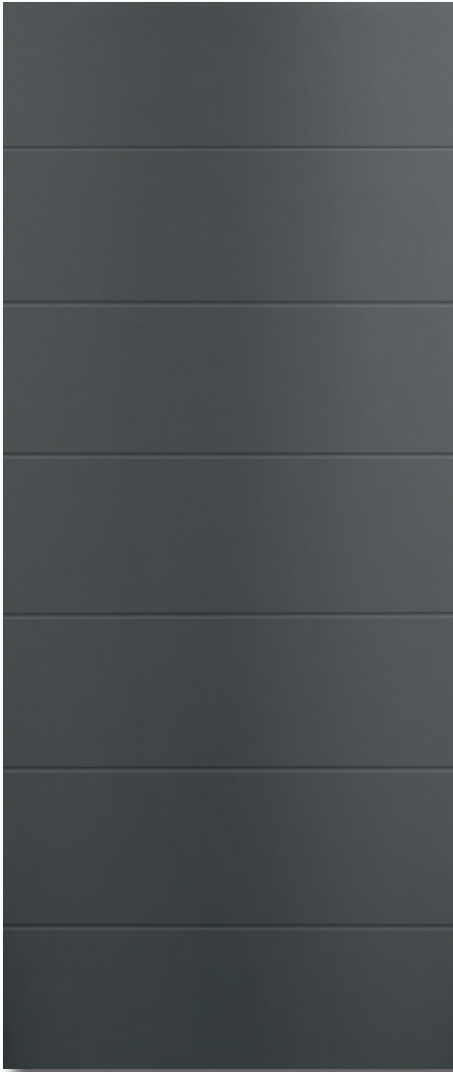


Mod. 4n Laccato RAL 1013
Lacquered RAL 1013

Mod. 8g Versione Allutermico-Line
Allutermic-line version

Mod. 4p * Laccato RAL 7012
Lacquered RAL 7012

*SOLO VERSIONE ALLUTERMICO-LINE
*ALLUTERMICO-LINE VERSION ONLY



Mod. bz *

Laccato RAL 7012
Lacquered RAL 7012

Codice 256 E
Ossidato
ramato - OXY 01
Oxidised
bronzed - OXY 01

ALLUMINIO | ALLUTERMICO | SERIE R | 7 mm
ALUMINUM | ALLUTERMICO | SERIES R | 7 mm

CARATTERISTICHE STRUTTURALI

► STRUTTURA

Il rivestimento è realizzato in MDF isolante supportato sul lato inferiore in alluminio grezzo ed il lato superiore in alluminio bugnato di spessore 1,5 mm.

► LACCATURA

Il pannello di rivestimento è sottoposto a laccatura uniformante. La finitura è del tipo "opaco".

► FINITURA LEGNO

Il pannello di rivestimento è sottoposto a finitura legno del tipo Renolit.

STRUCTURAL FEATURES

► STRUCTURE

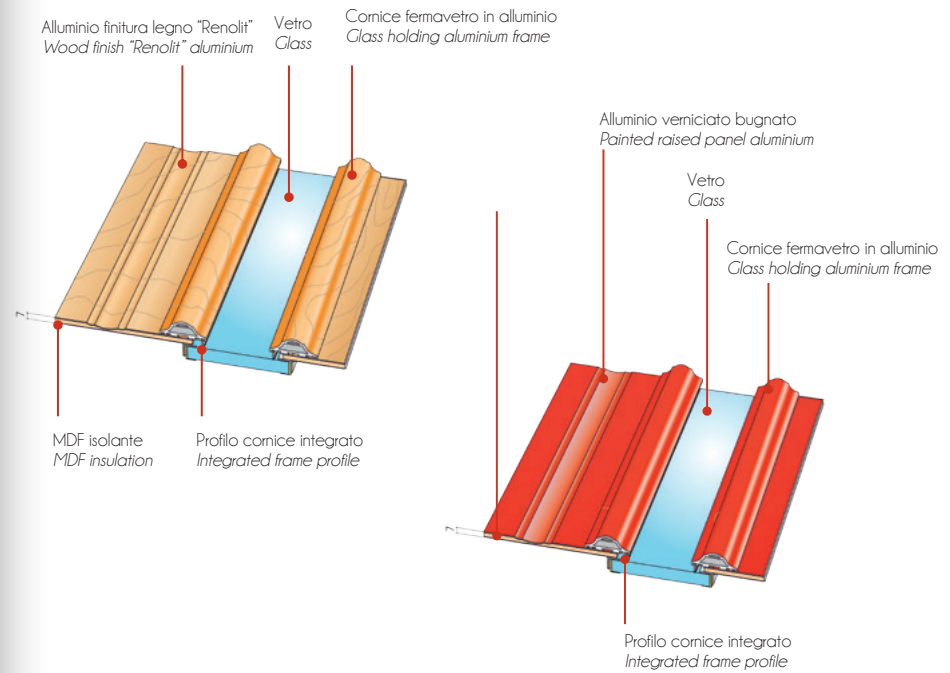
Panelling in insulating MDF supported on the lower side with unfinished aluminium and on the upper side with 1.5 mm thick raised panelled aluminium.

► LACQUERING

The panel undergoes an evening lacquering treatment giving a "semi-polished" finish.

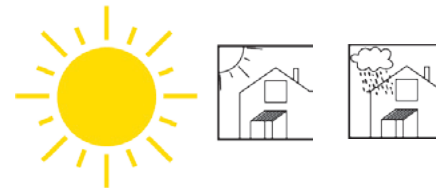
► WOODEN FINISH

The panelling is subjected to a Renolit type wood finish.



Pannelli finestrati costituiti da un doppio foglio in alluminio e da un'intercapedine in MDF speciale, sui quali è possibile inserire qualsiasi tipo di vetro, anche colorato.

Glazed panels made up of a double sheet of aluminium and by a special MDF inner to which it is possible to insert any type of glass, even coloured.





Mod. RA

Laccato bianco ghiaccio
Vetro a DUE FOGLIE cod. 121E
*Lacquered ice white
DUE FOGLIE glass code 121E*

Mod. fo

Versione Allutermico-Line finestrato
Glazed Allutermic-line version



Mod. RB

Laccato nero. Vetro OLONGAPO
cod. 170E
*Lacquered black OLONGAPO
glass code 170E*

Mod. fp

Versione Allutermico-Line finestrato
Glazed Allutermic-line version



Mod. RC

Laccato verde. Vetro COIMBRA
cod. 077E
*Lacquered green. COIMBRA glass
code 077E*

Mod. fq

Versione Allutermico-Line finestrato
Glazed Allutermic-line version



Mod. RD

Laccato avorio. Vetro ALICANTE
cod. 130E
*Lacquered ivory. ALICANTE glass
code 130E*

Mod. fr

Versione Allutermico-Line finestrato
Glazed Allutermic-line version

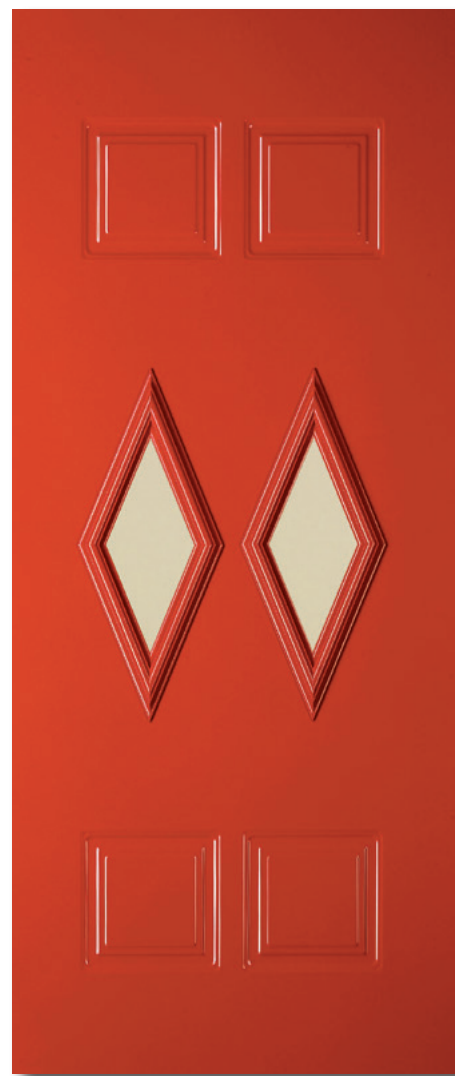


Mod. RE

Laccato bianco neve.
Vetro NATURALISTICO cod. 078E
*Lacquered snow white.
NATURALISTICO glass code 078E*

Mod. fs

Versione Allutermico-Line finestrato
Glazed Allutermic-line version



Mod. RF

Laccato rosso.
Vetro Stop sol Chiaro cod. 244E
*Lacquered red.
Light Stop sol glass code 244E*

Mod. ff

Versione Allutermico-Line finestrato
Glazed Allutermic-line version



Mod. RG

Laccato RAL 2002.
Vetro CAMBODIA cod. 175E
*Lacquered RAL 2002,
CAMBODIA glass code 175E*

Mod. fu

Versione Allutermico-Line finestrato
Glazed Allutermic-line version



Mod. RH

Laccato RAL1007. Vetro EVVOIA
cod. 123E
*Lacquered RAL1007. EVVOIA glass
code 123E*

Mod. fv

Versione Allutermico-Line finestrato
Glazed Allutermic-line version



Mod. RI

Laccato RAL5010. Vetri ORADEA
cod. 200E
*Lacquered RAL5010.
ORADEA glass code 200E*

Mod. fw

Versione Allutermico-Line finestrato
Glazed Allutermic-line version



Mod. RJ

Laccato RAL 6029.
Vetro LIBERTINO cod. 129E
*Lacquered RAL 6029
LIBERTINO glass code 129E*

Mod. fx

Versione Allutermico-Line finestrato
Clazed Allutermic-line version

Mod. RK

Laccato RAL 3011. Vetro Vilnius
cod. 128E
*Lacquered RAL 3011.Vilnius glass
cod. 128E*

Mod. fy

Versione Allutermico-Line finestrato
Clazed Allutermic-line version

Mod. RL

Laccato nero. Vetro TULIPANO
cod. 061E
*Lacquered Black. TULIPANO glass
cod. 061E*

Mod. fz

Versione Allutermico-Line finestrato
Clazed Allutermic-line version