



PRESTIGE *line*

AIKON
DISTRIBUTION

PRESTIGE line

- Linee rette, design originale ed elementi decorativi alla moda rendono i pannelli Prestige moderni;
- I riempimenti sono la sicurezza unita ad un elevato isolamento ed estetica;
- Costruzione:
 - rivestimento esterno in lamiera di alluminio tipo 5754/ H 22, spessore 3 mm,
 - gomma di dilatazione 5 mm,
 - schiuma isolante dura XPS,
 - rivestimento interno in lamiera di alluminio, tipo 5754/ H 22, spessore 2 mm;
- lo spessore totale del riempimento nel caso di riempimenti sovrapposti su due lati dipende dal sistema utilizzato di profili della porta;
- lo spessore standard con il pannello di rivestimento unilaterale è di 44 mm - 65 mm, altri spessori disponibili su richiesta;
- dimensione massima coperta dalla garanzia 1250 x 2500 mm;
- per riempimento su un lato di rivestimento: vetro a due camere con il coefficiente U_g di $0,7 \text{ W / m}^2 \text{ K}$; il coefficiente della trasmittanza termica per porte sovrapposte UD da $0,9 \text{ W / m}^2 \text{ K}$;
- per riempimento su due lati di rivestimento: vetro a tre camere con il coefficiente U_g $0,5 \text{ W / m}^2 \text{ K}$; il coefficiente della trasmittanza termica per porte sovrapposte: UD da $0,61 \text{ W / m}^2 \text{ K}$.

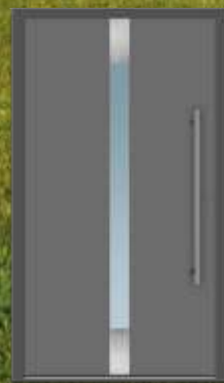




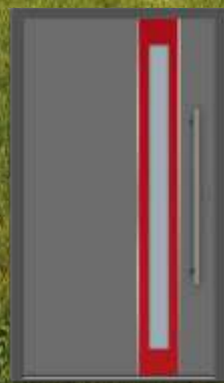
PL-01



PL-02



PL-03



PL-04



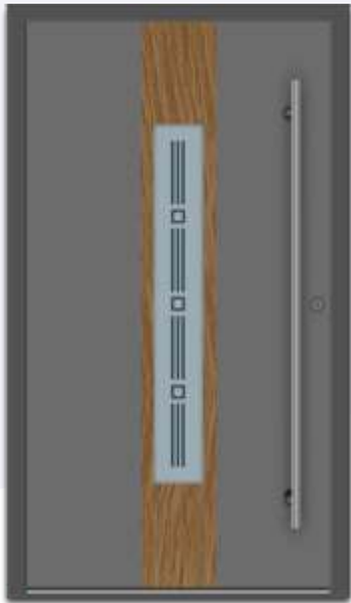
PL-05



PL-06



PL-07



PL-08



PL-09





PL-10



PL-11

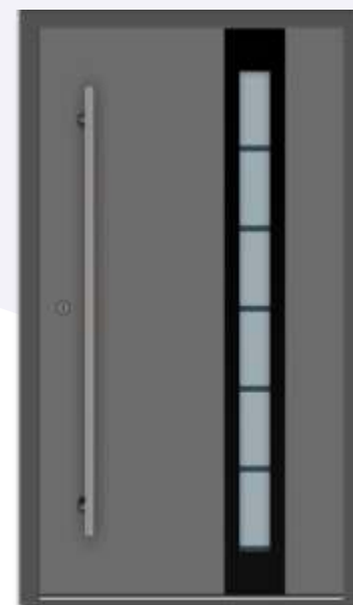


PL-12



PL-13





PL-14



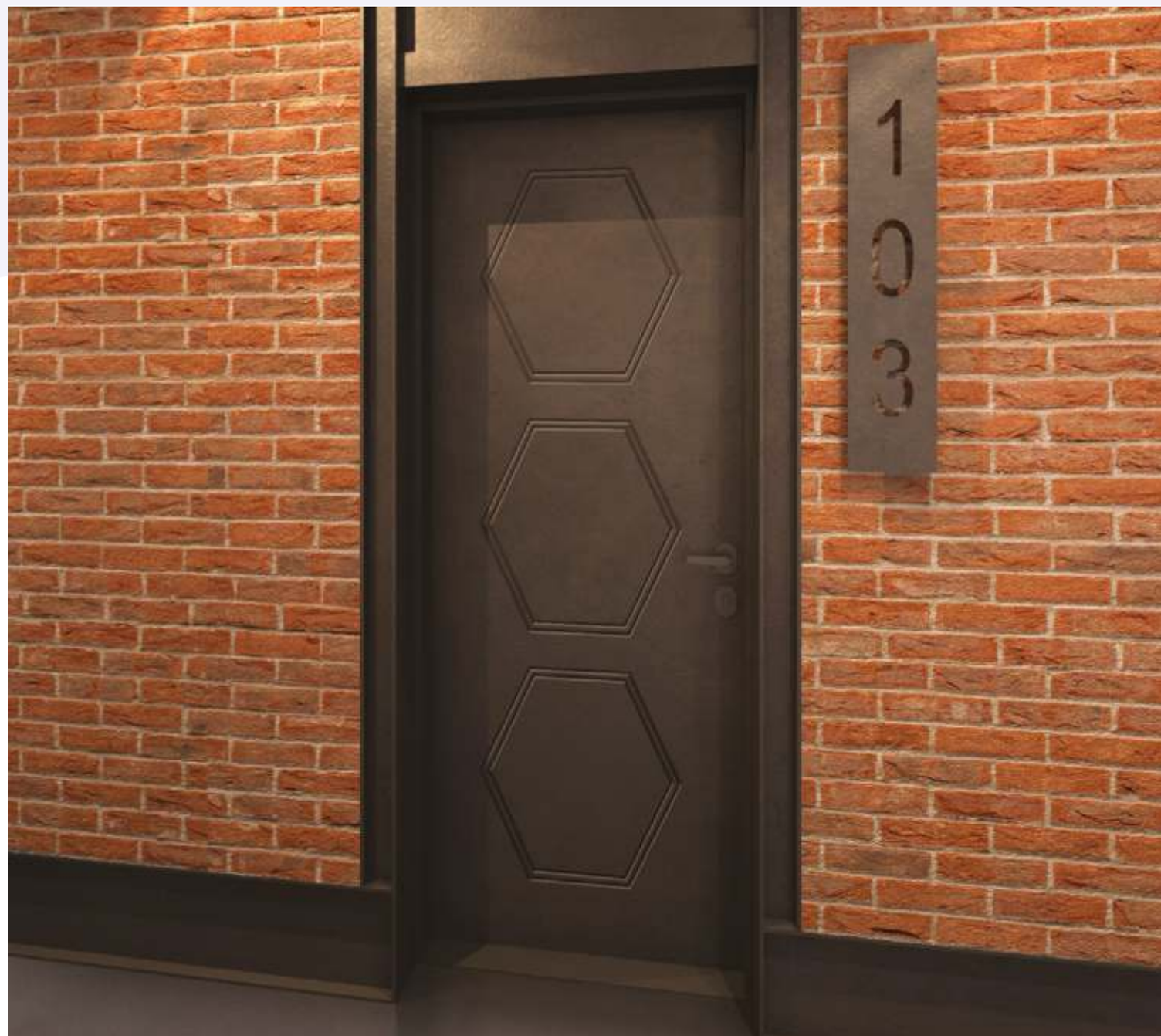
PL-15



PL-16



PL-17





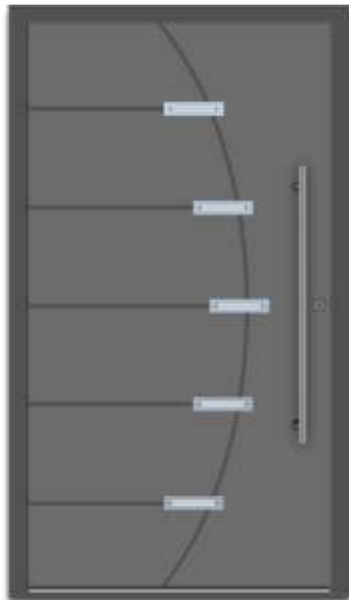
PL-18



PL-19



PL-20



PL-21







PL-22



PL-23





PL-24



PL-25



PL-26

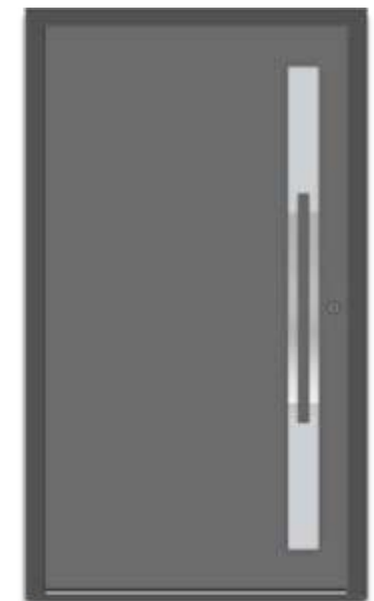


PL-27

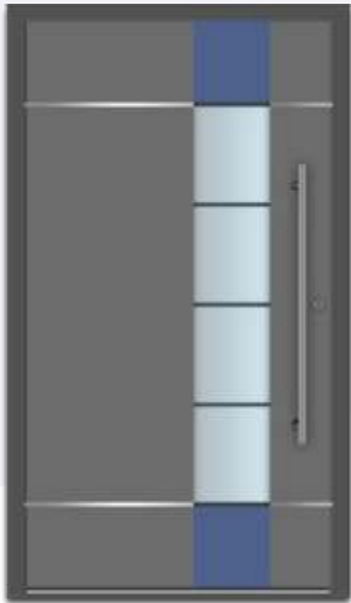




PL-28



PL-29

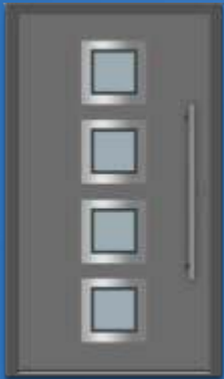


PL-30



PL-31



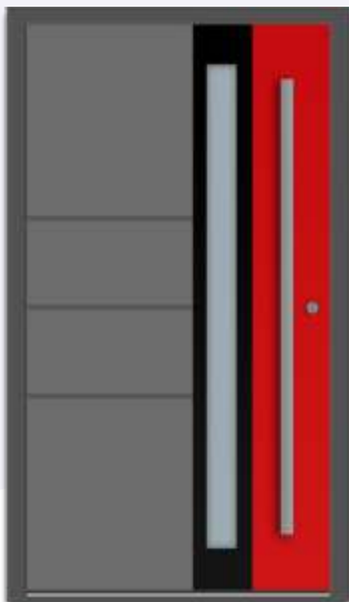


PL-32



PL-33





PL-34



PL-35



Le porte a rivestimento di pannelli



rivestimento unilaterale



rivestimento bifacciale



Aikon Distribution Sp. z o.o. Sp. k.
Via Łagiewnicka 25
41-902 Bytom
Polonia
NIP: 6263015025
REGON: 243545582

www.aikondistribution.it
e-mail: aikon@aikondistribution.pl

AIKON
DISTRIBUTION

