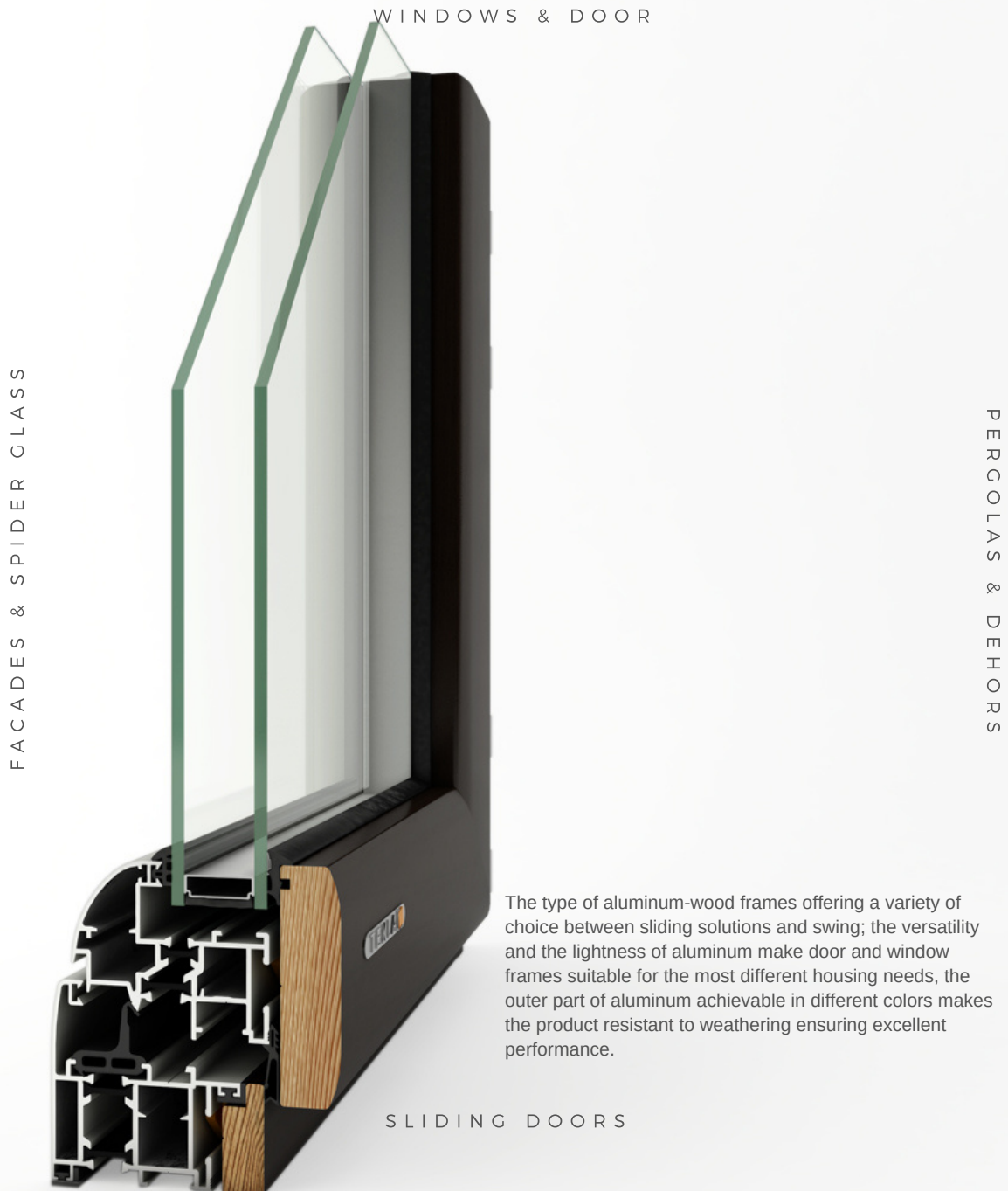


TK 90 ENERGY

ALUMINUM WOOD WITH THERMAL CUT



TK 90 ENERGY

ALUMINUM WOOD WITH THERMAL CUT

- Versatile
- Adattabile a scuole ed uffici e residenze private
- Ampiamente personalizzabile

A PROVA DI ECOBONUS E SUPERBONUS

Nuovi valori Decreto rilancio requisiti tecnici Allegato E

Zona climatica A	< 2,60 W/mqK
Zona climatica B	< 2,60 W/mqK
Zona climatica C	< 1,75 W/mqK
Zona climatica D	< 1,67 W/mqK
Zona climatica E	< 1,30 W/mqK
Zona climatica F	< 1,00 W/mqK

CALCOLO TERMICO TK90ENERGY

H [mm]	L [mm]	Uw [W/mqK]
1600	1500	1,3
1600	800	1,3
2200	1500	1,3
2200	800	1,3

- Profili in alluminio legno a taglio termico
- Vetro selettivo 33.1 4s/16 argon/33.1 Ug=1,0W/mqK
- Canalina warm edge