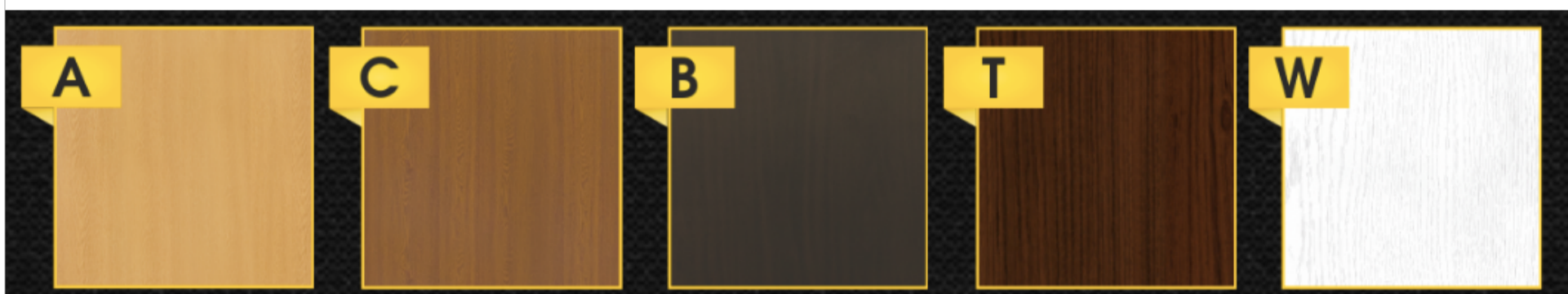


1. Struttura interna in metallo;
2. Lana minerale per isolamento acustico e termico;
3. Serratura resistente al fuoco monolingue;
4. Auto-chiusura, cerniera a molla;
5. Cerniera a tre pezzi;
6. Punta passiva;
7. Rivestimento con rivestimento a polvere secondo il sistema di RAL 7035 Pellicola in PVC grigio chiaro o trasferito a caldo, imitando le decorazioni in legno;

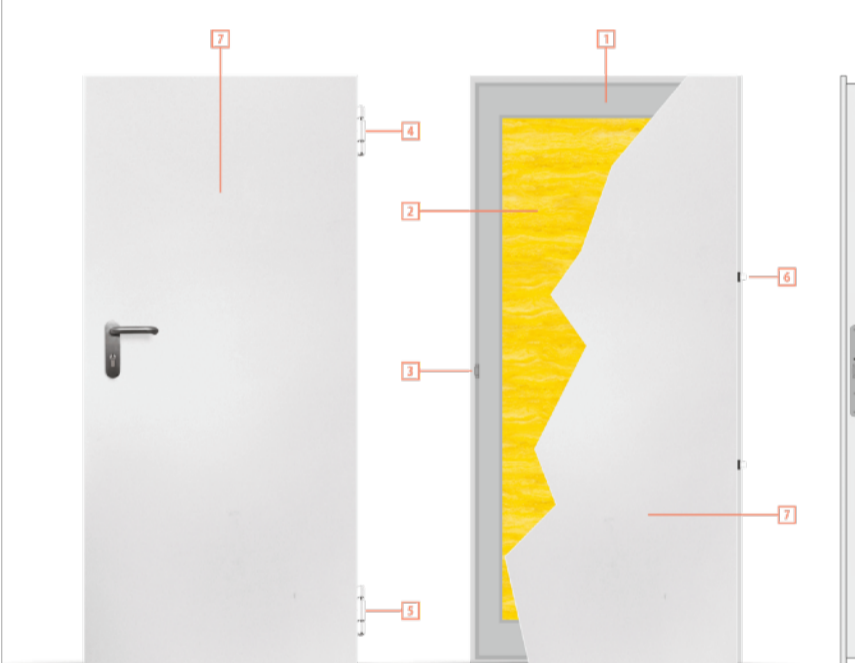


### COLORAZIONE A SCELTA DEL CLIENTE



Il set completo di porte resistenti al fuoco comprende:

- ala;
- registratore di cassa non regolamentato;
- guarnizione termica per il telaio;
- 2 cerniere: una a tre pezzi e una molla a chiusura automatica;
- 2 punte passive;
- soglia, rimovibile dopo l'installazione, in ala singola EI 60 ed EI 120;
- serratura monolingue ignifuga;
- cartuccia segreta con inserto in PVC;
- chiavi - tre segreti;
- maniglia attiva per l'interno della porta;
- maniglia attiva o passiva per l'esterno della porta.



### MISURE FINITA TELAIO PORTA

800/2000
900/2000
1000/2000
800/2050
900/2050
1000/2050
1100/2050
1200/2050
900/2150
1000/2150
1600(800+800)/2050
1800(900+900)/2050
2000(1000+1000)/2050

Porte ignifughe, auto chiudenti, a prova di fumo e gas, isolamento acustico e termico progettate per prevenire la propagazione del fuoco negli ambienti. In caso di incendio, la porta mantiene la sua integrità per 60 o 120 minuti, in base alla classe di resistenza al fuoco della porta e limita la radiazione termica del fuoco da una stanza all'altra.