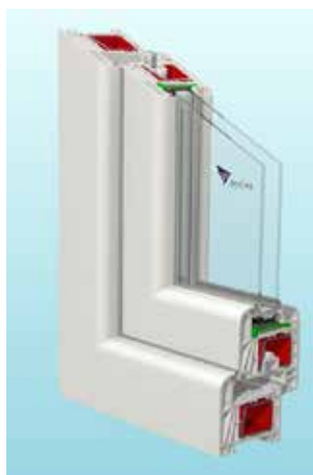


# STYLE 70



|  |                 |
|--|-----------------|
| ISOLAMENTO ACUSTICO IN DB                  | fino a 44       |
| TRASMITTANZA TERMICA IN W/M <sup>3</sup> K | Uf 1.3          |
| CLASSE DI RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO   | C2/B3           |
| CLASSE DI RESISTENZA ALL'ACQUA             | E1050           |
| CLASSE DI PERMEABILITÀ ALL'ARIA            | Classe 4        |
| SICUREZZA                                  | Standard* o RC2 |
| NUMERO DI CAMERE                           | 5               |
| PROFILO TELAIO MM                          | 70              |
| SPESSORE MAX VETRO                         | 39              |



# MD76



|   |   |
|---|---|
| TRASMITTANZA TERMICA PROFILO (Uf)           | 1,1 W/mqK   |
| TRASMITTANZA TERMICA MEDIA FINESTRA (Uw)    | 0,95 W/mqK<br>(con vetro Ug=0,7)<br>1,2 W/mqK<br>(con vetro Ug=1,0) |
| PERMEABILITÀ A CARICO VENTO (UNI ENI 12210) | Classe C5/B5  |
| PERMEABILITÀ ALL'ACQUA (UNI ENI 12208)      | Classe 9A   |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA (UNI EN 12207)        | Classe 4  |
| CERTIFICAZIONE SICUREZZA DI SERIE           | wk2   |