

# ALUPLAST IDEAL 5000 ROUNDLINE

Zaoblený polopřesazený 5komorový profil se stavební hloubkou 70mm a se středovým těsněním využívá nejnovějších poznatků při výrobě oken. Rámy a křídla jsou již v základu vyztuženy speciálními ocelovými, pozinkovanými výztuhami, které zajišťují jejich maximální pevnost. Speciální konstrukcí vzniká kromě toho velmi štíhlý vzhled křídla, které okno tvořivě zvýrazní a dělá ho mimořádně atraktivním. Originální systém odvodnění rámu umožňuje optimální odtok nežádoucí vody z profilu. Standardně osazeno izolačním dvojsklem  $U_g=1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ , možnost osazení izolačním trojsklem.

Tento profil se vyznačuje masivní a tuhou konstrukcí a díky trojitému těsnění nabízí nadstandardní izolační a optimální statické vlastnosti. Výborná volba pro každý byt nebo dům, kde je požadována velká úspora energie. Trojité těsnění, díky kterému má profil nadstandardní tepelnou izolaci, ochranu proti vypáčení, kování chráněné proti vlivu počasí a také zabezpečuje vysokou vodotěsnost – profil odolává zatékání až do 2100Pa.

## Výhody série IDEAL 5000 v bodech

- pětikomorový profil
- středové těsnění
- hodnota tepelného prostupu rámu vč. výztuh  $U_f = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- zaskleno izolačním dvojsklem  $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- možnost zasklení izolačními trojskly s prostupem  $U_g = 0,7 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- lze osadit systémem zabraňujícím vzniku plísní REGEL-air
- stavební hloubka rámu 70 mm
- stavební hloubka křídla 79 mm
- široká škála barevného provedení

