



Půdní schody Minka Polar Extreme 120x70 H280

Popis produktu

Zateplené půdní schody Polar Extreme se sílou izolace 80mm patří mezi nejlépe izolované schody. Jsou vhodné k výlezu do půdních prostor v rodinných domech, a všude tam, kde je kladen důraz na tepelně izolační vlastnosti schodů. Půdní schody mají celodřevěnou konstrukci, a jsou sestaveny ze třech hlavních dílů. Dřevěného rámu schodů o výšce 135mm, zatepleného sendvičového víka a vlastního žebříku. Zateplené víko s falcem a celoobvodovým těsněním je oboustranně opláštěn bílou HDF deskou. Zámek je dvoubodový a spolu s těsněním skýtá třídu vzduchotěsnosti 4. Na víku je namontován složený třídílný žebřík s gumovými stopkami a jednostranné ocelové madlo usnadňující držení při výstupu. Půdní schody jsou opatřeny párem ocelových pružin, které brzdí pád při otevírání a napomáhají při zavírání. Kotví se pomocí vrutů, přes rám schodiště do nosné konstrukce stropu. Půdní schody se vyrábí ve 2 půdorysných rozměrech, pro světlou výšku místnosti max. 2800mm. Pro menší světlé výšky místností, se žebřík zkrátí přímo na stavbě. Objednáváný rozměr schodů je rozměrem hrubého stavebního otvoru, rám schodů je ve skutečnosti o 10mm menší pro snadnější instalaci. Maximální přípustná zátěž je 150kg. Půdní schody jsou zateplené 80mm izolace, U víka =0,59W/m²K. Půdní schody doporučujeme před trvalým používáním opatřit dalším ochranným nátěrem, prodloužíte tak jejich životnost. Na začišťení stropního otvoru lze použít krycí lišty Minka Fix 27mm. Schody odpovídají normě EN14975.

Varianty

Název	Kód	EAN	Jednotka
Půdní schody Polar Extreme 120x70 H280	10654	9004875106547	ks
Půdní schody Polar Extreme 120x60 H280	10653	9004875106530	ks

Technické údaje

Údaj	Hodnota
Výrobce	Minka
Velikost	120x70 cm
Maximální výška žebříku	280 cm
Materiál žebříku	smrk
Tloušťka tepelné izolace	87 mm
Hmotnost	25 kg
Číslo celního sazebníku	44189990