

POPIS
VÝROBKU

Rám dvířek je vyroben ze silného pozinkovaného plechu, křídlo je vyrobeno kombinací dvou desek SINIAT LaPlura a LaFlam, masivní dvojitý pant z oceli. Otevírání má unikátní inovativní řešení, které je patentově chráněno a významně zvyšuje tuhost konstrukce. Jsou zejména vhodná do stěny kryté keramickými obklady. Dvířka je možné objednat pro levé i pravé otevírání.

Rám	2 mm plech pozink
Křídlo	SINIAT La Plura 12,5 mm + LaFlam 12,5 mm
Pant	4 mm plech pozink
EI ₂	30
EW	60
Intumescentní páska	Flexpandit 23 x 1,6 mm

UMÍSTĚNÍ

Do SDK nebo do zdi. Nejsou vhodná k umístění do stropu.

Pant musí být ve svislé poloze.

DISPOZICE PRO
PROJEKTOVÁNÍ
STAVEBNÍHO
OTVORU

Instalace do zděné stěny minimální šířky 75 mm.

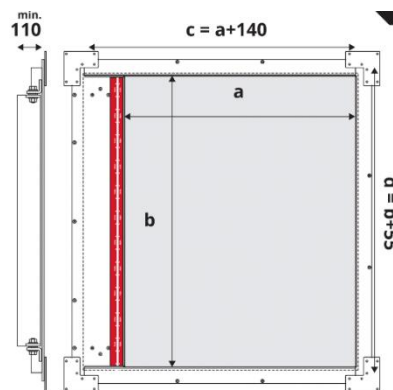
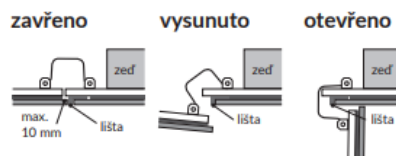
Do montované stěny Siniat podle katalogu označena: S-CW100/130/2-15

Pro výpočet rozměrů stavebního otvoru (c x d) je potřeba použít jednoduchý vzorec:

Stavební otvor šířka: $c = a + 140$

Stavební otvor výška: $d = b + 55$

Hloubka stavebního otvoru min. 110 mm.

SCHÉMA
OTEVÍRÁNÍMONTÁŽNÍ
NÁVOD A QR
KÓD VIDEO
NÁVOD

Postupujte dle dodaného návodu. Doporučujeme před obkladem křídlo zatížit a zahýbat s ním, aby si mechanismus pantu sedl do dolní pozice a následně se již nehnul. Případně rašplí zabrousit dolní hranu dvou splených SDK desek, aby neděly do intumescentní pásky. Dbejte na uložení dvířek, měla by být jak v horizontální, tak vertikální rovině.



Podívejte se na
video z instalace

[Dostupné také na našem webu v sekci montážní návody](#)