



URSA GLASSWOOL®

- URSA® TWF 1
- URSA® TWP 1
- URSA® AKP 2
- URSA® AKP 2/V
- URSA® DF 40
- URSA® DF 42

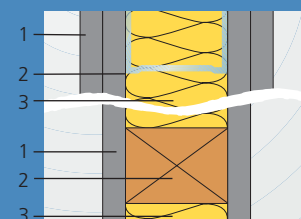
Izolace příček a podhledů

Popis materiálu

Příčkové rohože a desky URSA GLASSWOOL® zajišťují optimální tepelnou, akustickou a protipožární ochranu v nosných i nenosných konstrukcích příček. Akustické izolační desky řady URSA® AKP jsou určeny pro konstrukce kde je požadována nejvyšší míra ochrany proti hluku. Izolační rohože řady URSA® DF jsou vhodné zejména pro izolace podhledů.

Užité vlastnosti

- vysoká úroveň akustické ochrany ≥ 5 kPa·s/m² (URSA® AKP 2)
- třída reakce na oheň A1 (ČSN EN 13 501-1)
- umožňují dosáhnout požární odolnosti konstrukce až 90 minut
- díky své pružnosti izolant vyplní bez mezer celou dutinu
- lze zpracovávat prakticky bez prořezu
- komprimované (stlačené) balení izolace usnadňuje manipulaci



- 1 opláštění
- 2 nosná konstrukce
- 3 URSA GLASSWOOL®



Izolace URSA GLASSWOOL® v konstrukci příčky



Montáž příčkové plsti URSA® TWF 1



Montáž desek URSA® AKP 2/V do konstrukce podhledu

Technické údaje URSA GLASSWOOL® - izolace ze skelné vlny

URSA®	symbol	zkratka třídy	jednotka	TWP 1	TWF 1	AKP 2	AKP 2/V	DF 40	DF 42	Norma
Kaširovaní	-	-	-	-	-	-	netkaná sklotextilie	-	-	
Hodnota součinitele tepelné vodivosti	λ_D	-	W/(m·K)	0,040	0,040	0,035	0,035	0,040	0,042	ČSN EN 13162
Třída reakce na oheň	-	-	-	A1	A1	A1	A2d0s1	A1	A1	ČSN EN 13 501-1
Tolerance tloušťky	-	T	-	3	2	3	3	2	2	EN 823
Propustnost pro vodní páru	μ	MU	-	1	1	1	1	1	1	EN 12086
Odpor při proudění vzduchu	r	AF	kPa.s/m ²	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	-	EN 29053

Izolační příčková deska URSA® TWP 1								Izolační příčková plst URSA® TWF 1			
tloušťka	40	50	60	80	100	120	140	40	60	80	mm
šířka	625	625	625	625	625	625	625	625	625	625	mm
délka	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	18000	12000	9000	mm

Akustická deska URSA® AKP 2				Akustická deska URSA® AKP 2/V				
tloušťka	20	30		20	30	40	50	mm
šířka	600	600		600	600	600	600	mm
délka	1250	1250		1250	1250	1250	1250	mm

Izolační plst URSA® DF 40, DF 42										
tloušťka	50	60	80	100	120	140	160	180	200	mm
šířka	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	mm
délka	7000x2	6000x2	9000	7000	6000	5000	4500	4000	3500	mm