

Izolační plst' PURE 39 RN SILVER



ES certifikát shody
0672-CPD-I 14.2.02.V

MW-EN-13162-T2-DS(T+)-MU1-AFr5

PURE 39 RN SILVER je difúzně otevřená tepelná izolace z minerální vlny na bázi skla, bílé barvy. Je určena pro univerzální použití, např. šikmé střechy a podhledy. Je dodávána ve formě rolí. Izolace PureOne by URSA je nadstandardně uživatelsky příjemná, nedráždivá a neobsahuje formaldehydy. Je doporučována všude tam, kde je třeba dosáhnout nejvyšší možné kvality vnitřního prostředí.

Oblasti použití:

- Šikmé střechy: izolace mezi krokvy, izolace pod krokvy
- Vodorovné konstrukce: tepelná, zvuková a protipožární izolace stropů a podhledů
- Svislé konstrukce: montovaná konstrukce obvodového pláště, lehké příčky

Technické vlastnosti izolace PURE 39 RN SILVER

Parametr	Hodnota	Jednotka	Norma
Deklarovaná hodnota součinitele tepelné vodivosti (λ_D)	0,039	W/m·K	ČSN EN 13162
Třída reakce na oheň	A1	-	ČSN EN 13501-1
Třída tolerance tloušťky	T2	-	EN 823
Rozměrová stabilita	DS(T+)	-	EN 1604
Propustnost pro vodní páru	MU1 $\mu = 1$	- -	EN 12086
Odpor při proudění vzduchu	AFr5 ≥ 5	kPa·s/m ²	EN 29053

Rozměry izolace PURE 39 RN SILVER

Tloušťka (mm)	Šířka (mm)	Délka (mm)
50	1200	2 x 7000
60	1200	2 x 6000
80	1200	9000
100	1200	7000
120	1200	6000
140	1200	5000
160	1200	4500
180	1200	4000
200	1200	3500

Izolace z minerální vlny na bázi skla PureOne by URSA nesou známku jakosti RAL „výrobky z minerální vlny“. To prokazuje, že jsou zdravotně nezávadné.

Uvedené technické informace odpovídají současnému stavu našich znalostí a zkušeností. Popsané příklady použití nemohou zohledňovat veškeré situace, které mohou nastat v jednotlivých konkrétních případech a jsou proto bez záruky.