

# Nowa generacja wełny mineralnej



**PUREone**  
by **URSA**

*Delikatna, biała, niepalna i dźwiękochłonna wełna mineralna od URSA*

[www.pureone.pl](http://www.pureone.pl)

URSA Polska Sp. z o.o.  
ul. Armii Krajowej 12  
42-520 Dąbrowa Górnicza  
tel. 32 268 01 29  
fax 32 268 02 05

[www.ursa.pl](http://www.ursa.pl)

Izolacja dla lepszego jutra

**URSA**  
uralita

## Właściwości wełny mineralnej PURE ONE

- **Delikatna** – nie podrażnia skóry i mniej pyli, zapewnia przyjemny montaż
- **Neutralny zapach**
- **Czysta i biała** – produkt nie zmienia koloru podczas całego procesu produkcyjnego
- **Wysoka izolacyjność cieplna, materiał pochłaniający dźwięk, niepalny**
- **Sprężysta** – materiał dokładnie wypełnia przegrody budynków
- **Nie zawiera formaldehydu** – poprawa jakości powietrza w pomieszczeniach

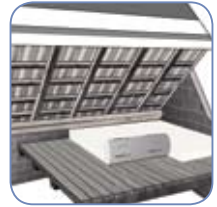


### PURE 39 RN SILVER, PURE 35 RN FIT

**Zastosowanie:** izolacja cieplna dachów skośnych, poddaszy użytkowych jak i nieużytkowych, stropów belkowych

**Parametry produktów:**

- PURE 39 RN SILVER – współczynnik przewodzenia ciepła  $\lambda_D = 0,039$  W/mK
- PURE 35 RN FIT – współczynnik przewodzenia ciepła  $\lambda_D = 0,035$  W/mK



Grubość mm	PURE 39 RN SILVER			Grubość mm	PURE 35 RN FIT		
	Długość mm	Szerokość mm	Opór cieplny R m <sup>2</sup> K/W		Długość mm	Szerokość mm	Opór cieplny R m <sup>2</sup> K/W
50	2 x 7000	1200	1,25		–	–	–
100	7000	1200	2,55	100	5600	1200	2,85
150	5000	1200	3,80	140	4000	1200	4,00
180	4000	1200	4,60	160	3500	1200	4,55



### PURE 39 PN SILENTIO

**Zastosowanie:** izolacja akustyczna lekkich ścianek działowych

**Parametry produktu:**

- PURE 39 PN SILENTIO – współczynnik przewodzenia ciepła  $\lambda_D = 0,039$  W/mK

**Wymiary płyt PURE 39 PN SILENTIO**

Grubość mm	Długość mm	Szerokość mm	Opór cieplny R m <sup>2</sup> K/W
50	1250	600	1,25
75	1250	600	1,90



Uwaga: produkt obecny w raportach badań izolacyjności akustycznej ścianek działowych oraz w klasyfikacjach ogniowych.