

SISTEMAS ECOLÓGICOS DE POLIURETANO, S.L.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Documento: DC-UE – 2021
Data: 21-1-2021
Fabricante: **Sistemas Ecológicos de Poliuretano S.L.**
Polígono Industrial Las Morenas.
Auto-Estrada A2 - KM200
50292 Cetina – Saragoça
ESPANHA

SISTEMAS ECOLOGICOS DE POLIURETANO, uma empresa europeia, certifica que os produtos de seguida identificados são fabricados e embalados nas suas instalações sob rigorosas normas de controlo interno de fabrico, em conformidade com a norma ISO 9001.

RALIP LED V

(granulado de espuma de poliuretano, 100% reciclado, para isolamento térmico)

O material está destinado ao isolamento térmico por insuflação ou vazamento no interior de caixas de ar existentes nos edifícios.

O material é de origem 100% reciclado e valorizado, proveniente de instalações de tratamento mecânico aprovadas pelo Espaço Económico Europeu (EEE).

O material é 100% reutilizável.

Os produtos/materiais foram formulados e fabricados de acordo com as utilizações indicadas na sua Ficha Técnica (TDS) e de acordo com os regulamentos da UE.

PROPRIEDADES	VALOR
Coeficiente de condutibilidade térmica UNE-EN 12667:2002	0,034W/(m ² .K)
Resistência térmica 100 mm UNE-EN 12667:2002	2,94 m ² .K/W
Conteúdo de material reciclado	100%
Conteúdo de material reciclado de poliuretano (PUR)	100%

Assinado em nome do Fabricante por,
[Antonio Gonzalez – Diretor Técnico](#)



Cetina,
21/01/2021

www.aislamientosralip.com

