

## NELSON ES1399™ Selante Elastomérico

O Selante Elastomérico (ES1399™) da Nelson é um selante composto de látex acrílico a base de água, destinado a proteção térmica entre (piso/parede) e (teto/parede). É flexível e excelente para aplicações em locais passivos a juntas de expansão e contração.



### Características

- Fire Rating até 4 horas
- Econômico
- Pode ser pintado
- Resistente à água



### Teste de Conformidade

- Teste ASTM E-1399 método para movimento cíclico e medição mínima e máxima da largura de junta.
- Teste ASTM E-1966 e UL2079 método para resistência ao fogo de sistemas de juntas de construção.
- Teste ASTM E-814 e UL1479 método através de selo corta-fogo
- Teste ASTM E 84: Propagação de chama .....0  
Evolução de fumaça .....30

### Disponibilidade

AA0870 – Non/Sag-10.3 oz Tubo 18.5in<sup>3</sup> (304ml) 12/Cx.

AA0874 – Non/Sag 20,2 ox Embalag metálica 36.45 in<sup>3</sup> (597ml) 12/Cx

AA0890 – Non/Sag – 30 oz Tubo 54 in<sup>3</sup> (883ml) 10/Cx

AA0871 – Non/Sag – 5 Galão – Balde – 1155 in<sup>3</sup> (19.0L)

## Aprovações

- UL

Classificação: Material para preenchimento, vãos ou cavidades (XHHW)

## Propriedades Físicas Típicas

<u>Cor</u>	<u>Vermelho</u>
<u>Peso</u>	<u>10,75 lbs por galão</u>
<u>Consistência</u>	<u>Tixotrópico</u>
<u>Temperatura Aplicação</u>	<u>40 °F (4 °C) a 90 °F (32 °C)</u>

As informações, recomendações e opiniões aqui contidas são apresentadas somente para consideração, informação e verificação, e não deverão ser, em parte ou no todo, entendidas como garantia ou declaração, pela qual assumamos qualquer responsabilidade. Isto não deverá ser interpretado como licença de uso de patente ou marca.



**Unifrax Brasil Ltda.**  
Av. Independência, 7033  
13280-000 - Vinhedo - SP - Brazil  
Phone: (55) 19 - 3322.8000  
Fax: (55) 19 - 3322.8021  
[www.unifrax.com.br](http://www.unifrax.com.br)  
Dpto. de Vendas: [vendas@unifrax.com.br](mailto:vendas@unifrax.com.br)