

# Cola Conlit

Adesivo à base de água, não combustível e resistente ao fogo. Foi desenvolvido especialmente para a vedação e união de painéis e conchas Conlit, que fazem parte de sistemas de proteção contra incêndio, como proteção de penetrações, dutos metálicos e estruturas metálicas. Também pode ser usado com outros produtos de lã de rocha ROCKWOOL onde é necessário um adesivo resistente ao fogo



## Características gerais

**Aparência:** pasta de coloração bege

**Packaging:** bote 10 kg

## Desempenho e especificações do produto

Propriedade	Descrição	Norma
Temperatura de armazenamento e aplicação	De -5 a +35 °C	
Desempenho	0,3 – 0,5 kg/m <sup>2</sup> para obter entre 2 e 3 mm de cola no estado úmido	
Reação ao fogo	A1	EN 13501.1

## Azmacenamento

- O tempo máximo de armazenamento da Cola Conlit, em embalagem fechada, é de 18 meses.
- Deve sempre ser armazenado em local seco e sem gelo, a uma temperatura máxima de 35 °C.
- Os recipientes devem sempre ser mantidos hermeticamente fechados. O armazenamento não requer condições especiais de ventilação.

## Instalação do produto

- A temperatura ideal de aplicação é de +10°C a +30°C. É aconselhável armazená-lo em temperatura ambiente 24 horas antes do uso.
- Para melhores resultados, a Cola Conlit deve ser agitada antes do uso. Recomenda-se usar um batedor.
- Certifique-se de que todas as superfícies nas quais a Cola Conlit será aplicado estejam secas, livres de poeira e livres de outros contaminantes, como grandes gotas de água, graxa, ferrugem, etc.
- Aplique a quantidade necessária de Cola Conlit (1-3 mm) em ambas as superfícies a serem coladas.
- Pressione firmemente ambas as superfícies uma contra a outra.
- Aguarde um mínimo de 12 horas para otimizar a resistência da união.
- Isso pode ser afetado pelas condições e temperaturas do ambiente. Os melhores resultados são obtidos em uma faixa de temperatura entre 10°C e +35°C.

jul.-22

**ROCKWOOL Peninsular S.A.U.**

Ctra. Zaragoza, Km. 53,5 N121  
31380 Caparrosa, Navarra, Spain

T (+34)902 430 430

[www.rockwool.es](http://www.rockwool.es)



- Limpe as ferramentas utilizadas na aplicação da cola Conlit com água após o uso, bem como as superfícies que possam ter sido manchadas com cola.
- O tempo de secagem é de aproximadamente 4 horas, dependendo das condições de umidade e temperatura ambiente.
- Uma vez aberto o recipiente, se não for usado completamente, certifique-se de fechá-lo hermeticamente.

### **Precauções**

- Não aplicável em alumínio (risco de emissões de H<sub>2</sub>).
- Recomenda-se o uso de luvas e material de proteção geral para seu uso, conforme instruções da ficha de segurança.

jul.-22

**ROCKWOOL Peninsular S.A.U.**

Ctra. Zaragoza, Km. 53,5 N121

31380 Caparrosa, Navarra, Spain

T (+34)902 430 430

[www.rockwool.es](http://www.rockwool.es)