

FICHA TÉCNICA

CHAPA COLAMINADA

PERFIL METÁLICO PARA FIXAÇÃO DE MANTAS DE PVC

DESCRIÇÃO

CHAPA COLAMINADA é um produto fabricado em aço galvanizado com película de PVC aderida, utilizado como parte da fixação de sistemas Barone para impermeabilização com mantas de PVC.

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Reservatórios de água potável;
- Calhas, canais e dutos;
- Terraços, sacadas coberturas.

VANTAGENS

- Aplicável com parafusos autobrocantes;
- Utilizada em áreas internas e externas;
- Resistência a corrosão.



PROCEDIMENTO DE APLICAÇÃO

Recomenda-se corte da chapa conforme largura definida em projeto, para fixação no substrato e posterior solda das mantas à chapa com auxílio de soprador de ar quente. Para maiores informações, verificar procedimentos de aplicação de BARONE ACQUAPROOF UV PRO e BARONE ACQUAPROOF RSVT.

ATENÇÃO

O consumo, espaçamento e posicionamento de **CHAPA COLAMINADA** devem ser previstos e alinhados junto aos responsáveis técnicos pela impermeabilização (ex: projetistas e executores).

EMBALAGEM

Unidades de 2m² (2m x 1m).

ARMAZENAMENTO

Manter o produto em embalagens fechadas e originais. Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e arejado em temperatura ambiente sempre que possível (recomendado entre 15°C a 25°C).

DESEMPENHO GRUPO BARONE

As informações disponibilizadas neste documento são baseadas em testes laboratoriais e no conhecimento técnico e experiência do Grupo Barone, podendo variar conforme características de cada obra como temperatura, umidade etc. Logo, a responsabilidade do Grupo Barone limita-se à qualidade do produto fornecido e dentro das especificações deste documento técnico.

A manipulação do produto fora das condições citadas neste documento por parte do cliente implicará em sua total responsabilidade por quaisquer danos e prejuízos ocorridos.