

## **DECOCHOC H2O PAINEL DE PROTEÇÃO E COBERTURA PARA ZONAS HÚMIDAS**

**Descrição:** painéis de proteção e de revestimento para zonas húmidas (como o SPM Decochoc H2O) em PVC rígido antibacteriano, classe M1 (Bs2d0), com passagem de cor. Os seus

A superfície é ligeiramente texturada com um acabamento mate de grão fino (como o grão SPM Hydr'X), perfeitamente adaptado às zonas húmidas graças às suas qualidades hidrófugas que limitam o desenvolvimento do calcário, garantindo uma óptima resistência aos riscos. Tem 2,50 m de comprimento, 1,30 m de largura e 1,5 mm de espessura.

Para garantir a estanquicidade do sistema, os painéis são selados a quente entre si e ao revestimento de PVC com uma vareta de soldadura (como a vareta de soldadura SPM H2O). As ligações a outros materiais são efectuadas com uma junta de silicone (como a junta de silicone SPM H2O). O desempenho do sistema em zonas húmidas foi validado por uma certificação ATEX emitida pelo instituto francês CSTB.

A resistência química e às manchas do painel deve ter sido testada de acordo com a norma ISO 26987 com agentes de limpeza comuns.

No seu fabrico não são utilizados metais pesados ou substâncias potencialmente sujeitas a restrições REACH, PBT ou BPA. É utilizado o processo de estabilização térmica cálcio-zinco. O nível de emissão de substâncias voláteis no ar interior foi testado de acordo com a norma ISO 16000 e é inferior a 15µg/m<sup>3</sup>. 100% do produto é reciclável.

**Cor:** selecionada pelos arquitectos a partir da gama standard do fabricante.

**Sequência de instalação:** colar de acordo com as instruções do fabricante.