

MAPA DE TRABALHOS - ARTICULADO

MTP 02

SISTEMA SOTECNISOL ECOPVC FV 1,5 PAVIMENTOS TÉRREOS INTERIORES

Impermeabilização com
membranas sintéticas

| Art. | Descrição | Un |
|-----------|---|----------------|
| 1. | Solução de impermeabilização para pavimentos | |
| 1.1. | Enchimento e regularização com betão celular para criação de pendentes Execução de camada de regularização em betão celular com espumogéneo, com peso volúmico húmido aproximado de 550kg/m ³ e 10cm de espessura máxima. | m ² |
| 1.2 | Camada de dessolidarização: • Tecgeo ST 300 . Manta geotêxtil com 300g/m ² | m ² |
| 1.3 | Sistema de Impermeabilização: • EcoPvc FV 1,5 . Membrana de PVC-P com uma malha de fibra de vidro, com 1,5 mm de esp., resistente a raízes, raios UV's e intempérie, na cor cinza claro. | m ² |
| 1.4 | Isolamento térmico: • Floormate FL 200-40 . Placas rígidas de espuma de poliestireno extrudido com perfil perimetral tipo " topo a topo" com dimensões de 1,20x0,60 m e espessura de 40 mm. | m ² |
| 1.5 | Camada de dessolidarização: • Tecgeo ST 300 . Manta geotêxtil com 300g/m ² | m ² |
| 1.6 | Proteção mecânica: • Pavimento Cerâmico | m ² |

| | |
|---|-----|
| 2. Trabalhos complementares | |
| 2.1 Remate a elementos emergentes de superfície | un. |
| 2.2 Cantoneira de remate em perfil colaminado | ml |
| 2.3 Barra em chapa colaminada | ml |
| 2.4 Junta de dilatação com membrana não armada | ml |
| 2.5 Ralo em EPDM | un. |
| 2.6 Remate a tubo de queda com peça EPDM | un. |
| 2.7 Execução de banda de espera sob soleira/parede com sistema de impermeabilização | ml |
| 2.8 Remate perimetral com perfil em alumínio. | ml |
| 2.9 Remate periférico com perfil colaminado selado com poliuretano | ml |
| 2.10 Banda para execução de ensaios de carga em tela em PVC. | ml |