

MAPA DE TRABALHOS - ARTICULADO

MTB 26

SISTEMA SOTECNISOL ECOPLAS VIADUTOS TABULEIROS DE PONTES E VIADUTOS

Impermeabilização com
membranas betuminosas

Art.	Descrição	Un
1.	Solução de impermeabilização pontes e viadutos	
1.1	Sistema de Impermeabilização: <ul style="list-style-type: none">• Ecoplas Viadutos<ul style="list-style-type: none">. Primário betuminoso Tecsol 1 nas zonas de aderência.. Membrana de betume APP com 5,0kg/m², armadura de poliéster com 300g/m², acabamento a polietileno em ambas as faces.	m ²
1.2	Protecção mecânica: <ul style="list-style-type: none">. Pavimento em Micro-Betão armado	m ²
2.	Trabalhos complementares	
2.1	Remate a elementos emergentes de superfície	un
2.2	Cantoneira de remate em alumínio	ml
2.3	Junta de dilatação com banda betuminosa	ml
2.4	Ralo em EPDM	un
2.5	Remate a tubo de queda c/ peça em EPDM	un
2.6	Perfil metálico para remate a paramentos verticais selado com mastique	ml
2.7	Remate perimetral com banda betuminosa	ml