




Sistema MasterSeal Roof 2164

Sistema de impermeabilização elástico e resistente, à base de poliuretano para coberturas, varandas e terraços, com elevada capacidade de pontear fissuras.

Campo de aplicação: Impermeabilização de coberturas acessíveis pedonalmente, unicamente. Sistema de elevada durabilidade.

	Primário	MasterSeal P 770 Primário bicomponente, especial suportes secos e húmidos	0.3 kg/m ²
		Primários sobre outros suportes (metal, asfalto, etc) consultar a BASF Portuguesa, S.A.	Segundo necessidade
	Membrana	MasterSeal M 640 Poliuretano monocomponente, contém solventes	1.5-2.5 kg/m ²
		Aplicar duas camadas como mínimo	
	Selagem (para sistemas à vista, sem protecção)	MasterSeal TC 259, pigmentado Poliuretano monocomponente, contém solventes, altamente elástico, resistente aos raios UV, resistente à intempérie Disponível em RALES: 1001, 3013, 6011, 7016, 7032, 7035, 7037, 7047, 9003, 9010.	0.2-0.4 kg/m ² por camada
		Aplicar em duas camadas como mínimo. Para conseguir um acabamento antiderrapante deve utilizar-se MasterSeal TC 259 com espalhamento de areia entre camadas	

Espessura do Sistema Aproximadamente 1.7 – 2.5 mm

Nota: Os consumos indicados podem ser superiores dependendo da rugosidade, temperatura e rugosidade do suporte, assim como as perdas geradas durante a aplicação.

Última edição: 01/09/2020

Embora as informações contidas neste documento sejam verdadeiras e precisas, representando a nossa experiência e conhecimento, não representam qualquer garantia ou implicação pelas recomendações feitas por nós, os nossos representantes ou distribuidores, dadas as condições adequadas de trabalho e competências de execução, que estão para além do nosso alcance.