

MasterSeal P 117

Primário epoxy para suportes cimentícios, na selagem de juntas com mástique de polissulfureto.

DESCRIÇÃO

MasterSeal P 117 é um primário bicomponente epoxy.

CAMPO DE APLICAÇÃO

- Aplicável em interiores e exteriores;
- Para juntas verticais e horizontais;
- Utilizar sobre suportes de betão ou argamassa ou de natureza porosa. Para suportes metálicos ou não absorventes utilizar MasterSeal P 107.

Para outras aplicações não mencionadas acima, contactar a Master Builders Solutions España, S.L.- Sucursal em Portugal.

PROPRIEDADES

- Excelente aderência;
- Grande poder de penetração;
- Facilmente aplicável.

MODO DE APLICAÇÃO

(a) Suporte: Os suportes de betão devem estar limpos, firmes (resistência mínima à tracção de 1 N/mm²) e secos (humidade máxima de 4%). Devem eliminar-se pós, óleos ou outras substâncias contaminantes. É especialmente importante eliminar restos de descofrantes e leitadas de cimento.

(b) Enchimento do fundo da junta: Para o enchimento de fundo de juntas aplicar MasterSeal 920 (cordão de polietileno de célula fechada), para garantir que o mástique adere somente aos bordos da junta. O MasterSeal 920 deve colocar-se de forma a que a profundidade a preencher com mástique seja aproximadamente metade da largura da junta.

(c) Mistura e aplicação: Os dois componentes devem ser misturados de forma intensiva com um misturador de baixas rotações. Aplicar MasterSeal P 117 sobre o betão ou argamassa nos lábios da junta com pincel ou trincha plana, evitando que o primário caia sobre o fundo de junta MasterSeal 920 (para evitar isto pode-se aplicar o fundo de juntas MasterSeal 920 depois da aplicação do primário).

Para outros suportes consultar a Master Builders Solutions España, S.L.- Sucursal em Portugal. Uma vez aplicado o MasterSeal P 117, esperar entre 1 e 4 horas antes de proceder à selagem da junta com o mástique MasterSeal CR.



LIMPEZA DE FERRAMENTAS

As ferramentas podem ser limpas com diluente universal enquanto o produto ainda estiver fresco. Depois de endurecido, só poderá ser removido mecanicamente.

CONSUMO

Aproximadamente 0,01 a 0,02 l/m dependendo das dimensões e natureza da junta.

EMBALAGEM / ARMAZENAMENTO

MasterSeal P 117 é fornecido em conjuntos de 1L.

Armazenar o produto nas suas embalagens originais fechadas, em lugar seco, fresco, bem arejado e protegido da geada. Nestas condições o produto tem uma conservação de 12 meses.

MANUSEAMENTO E TRANSPORTE

Para manuseamento do produto, deverão ser cumpridas as medidas preventivas habituais relativas ao manuseamento de produtos químicos como por exemplo, não comer, não fumar nem beber durante a aplicação e lavar as mãos antes de uma pausa e na conclusão do trabalho.

Pode consultar-se informação de segurança específica relativa ao manuseamento e transporte do produto na Ficha de Segurança do mesmo. A eliminação do produto e da embalagem do mesmo, deve ser realizada de acordo com a legislação vigente e é da responsabilidade do aplicador final do produto.

MasterSeal P 117

Primário epoxy para suportes cimentícios, na selagem de juntas com mástique de polissulfureto.

a

DEVE TER-SE EM CONTA

- Evitar o contacto de MasterSeal P 117 com água uma vez aplicado;
- A mistura e a aplicação pode ser dificultada se a temperatura do material for baixa, pois aumenta a viscosidade do mesmo;
- O momento ideal para a selagem de juntas é quando estas se encontram no ponto médio, nem dilatadas nem contraídas;
- Não adicionar solventes ou outras substâncias que possam afetar as propriedades finais do produto.

Dados Técnicos		
Características	Unidades	Valores
Relação da mistura em peso:	-	A : B = 100 : 66
Densidade:	g/cm ³	Aprox. 0,9
Temperatura do suporte / material / ambiente:	°C	Mínimo +10/ máximo +40
Tempo de mistura:	Minutos	Mínimo 3
Pot-Life:	Horas	Aprox. 5 (de acordo com a temperatura)
Tempo aberto (a +23°C):	Horas	Entre 1 e 4 horas de aplicado este primário, aplicar mástique de selagem MasterSeal CR
Endurecimento total após:	Dias	Aprox. 7

Temperaturas superiores e/ou H.R. inferiores podem reduzir estes tempos e vice-versa. Os dados técnicos apresentados são fruto de resultados estatísticos e não representam mínimos garantidos. Caso se pretendam dados de controlo, deverão ser solicitadas as "especificações de venda" do produto ao nosso departamento técnico.

MasterSeal P 117

Primário epoxy para suportes cimentícios, na selagem de juntas com mástique de polissulfureto.

NOTA:

A presente Ficha Técnica serve, assim como as demais recomendações e informação técnica, unicamente para a descrição das características do produto, modo de utilização e suas aplicações. Os dados e informações reproduzidos têm por base os nossos conhecimentos técnicos adquiridos através de biografia, ensaios de laboratório e através da prática.

Os dados de consumo e dosificação que figuram nesta ficha técnica, são baseados na nossa própria experiência, pelo que são susceptíveis de variações devido a diferentes condições de obra. Os consumos e dosificações reais deverão determinar-se através de ensaios prévios sendo estes responsabilidade do cliente.

Para um acompanhamento adicional, o nosso serviço técnico, está à sua disposição.

Master Builders Solutions España, S.L. - Sucursal em Portugal reserva o direito de modificar a composição dos produtos, sempre e quando estes continuem cumprindo as características descritas na Ficha Técnica.

Outras aplicações do produto que não se enquadrem com as indicadas, não serão da nossa responsabilidade.

Outorgamos garantia em caso de defeito na qualidade de produção dos nossos produtos, ficando excluídas as reclamações adicionais, sendo da nossa responsabilidade tão só a de compensar o valor de mercadoria fornecida.

Deve ser tido em conta as eventuais reservas correspondentes a patentes ou direito de terceiros.

A presente ficha técnica perde a sua validade com a emissão de uma nova.

CONTACTO

Master Builders Solutions España, S.L. - Sucursal em Portugal

Avenida Tomás Ribeiro, nº 43, Bloco 2A, 3º G, 2790-221 Carnaxide, Portugal

encomendas-ebportugal@mbcc-group.com

www.master-builders-solutions.com/pt-pt