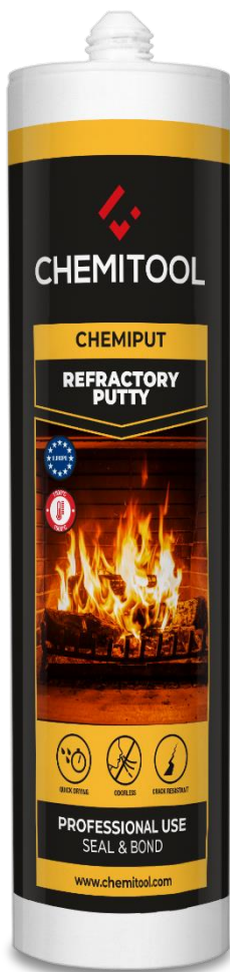


CHEMIPUT MASSA REFRACTÁRIA 1500°C

CHEMIPUT

Massa Refractária

REFRACTORY PUTTY



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

CHEMIPUT Massa Refractária é um selante refratário á base de silicatos resistentes a temperaturas muito altas (até 1500°C).

CARACTERÍSTICAS

- ❖ Qualidade profissional
- ❖ Resistência até 1500°C de temperatura
- ❖ Alta qualidade
- ❖ Não racha
- ❖ Sem solventes e silicones
- ❖ Excelente adesão na maioria dos materiais porosos usados na construção e metal
- ❖ Validade 24 meses

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Propriedades	
Resistência Térmica	1500°C
Consistência	Pasta tixotrópica
Cor	Preto
Densidade	1.85 g/ml

Resultados ensaiados em laboratório.

APLICAÇÕES

Selagem e reparação de fissuras e juntas sem movimento em fornos, estufas, caldeiras, churrasqueiras e juntas em contacto com o fogo directo.

Vedação e colocação de tijolos refractários, painéis anti-fogo, chaminés, tubos de escape.

Vedação e montagem de fogões, fornos, churrasqueiras, aquecedores e outros equipamentos sujeitos a altas temperaturas.

Reparação de fissuras e vedação de juntas sem movimento sujeitas a altas temperaturas.

Excelente aderência sobre a maioria dos materiais de construção porosos e materiais porosos utilizados na construção e metal.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO

- As superfícies devem estar bem limpas e secas, desengorduradas e livres de partículas friáveis que possam dificultar a aderência.
- Verifique a compatibilidade da **Massa Refractária** com os substratos.

APLICAÇÃO

- A temperatura de aplicação deve estar entre +5°C e +35°C.
- Corte a ponteira e coloque no cartucho. Recomenda-se que este corte seja realizado a 45°C, no diâmetro necessário para vedação da junta.
- **Massa Refractária** pode ser aplicado com pistola manual ou pneumática.
- Aplicar o produto e deixe secar 24-48 horas protegendo-o da água.
- Depois de seco, submeter gradualmente a um aumento de temperatura até atingir aproximadamente 200°C, por um período de tempo de aproximadamente 2 horas, desta forma o produto endurece totalmente e atinge seus benefícios máximos.

LIMPEZA

- As ferramentas podem ser limpas com água antes do selante curar.
- Após a cura, só é possível retirar por ação mecânica.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Para mais informações e conselhos sobre segurança no manuseamento, armazenamento e disposição dos produtos químicos, o utilizador deve consultar a versão mais recente da Ficha de Segurança do Material que contém os dados físicos, ecológicos e toxicológicos e outros relacionados com a segurança.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E PRAZO DE VALIDADE

Armazenar num ambiente fresco, seco e bem ventilado, entre os +5°C e + 25°C, afastado de fontes de calor e humidade.

Validade 24 meses se armazenado nas condições recomendadas, pois pode reduzir o prazo.

EMBALAGEM

SAP	Descrição	VOLUME L		EAN
CH13010001	CHEMIPUT MASSA REFRACTÁRIA 1500°C PRETO	300	12	5608907432594

Nota: Esta ficha técnica anula e substitui outras anteriormente emitidas para o mesmo produto. As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual, sendo prestadas de boa fé e apoiadas por vários testes de laboratório. Tendo em conta a diversidade de fatores que podem afetar o produto durante a sua utilização, assim como as variadas técnicas de aplicações, o utilizador é responsável por confirmar e realizar os seus próprios testes e experiências, se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a CHEMITOOL- LUSAVOUGA S.A. ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação. Todas as características, especificações e imagens de produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.