

KIT RENOVAÇÃO SILICONE NO FUNGOS

Kit selante de silicone com removedor e espátula para renovações rápidas de casas de banho



10 ANOS SEM FUNGOS

O KIT RENOVAÇÃO NO FUNGOS contém um cartucho do silicone NO FUNGOS que tem um aditivo fungicida que o protege e manterá isento de fungos no mínimo durante 10 anos. Contém ainda duas ferramentas para a execução de um trabalho fácil e preciso: um removedor de silicone e uma cânula aplicadora patenteada.

REMOVEDOR DE SILICONE - UMA FERRAMENTA EFICAZ

PENOSIL EasyPRO Scraper elimina eficazmente cordões de silicones aplicados. Não danifica as superfícies, ainda que seja rígido e resistente para um trabalho eficaz.

RESISTENTE À ÁGUA APÓS 30 MINUTOS

O silicone NO FUNGOS garante uma resistência aos fungos no mínimo durante 10 anos se aplicado corretamente em espaços ventilados e limpo regularmente. A rápida polimerização do silicone NO FUNGOS e a sua elevada adesão aos substratos permite que seja exposto à água do chuveiro em apenas 30 minutos. Proporciona uma resistência de 100% à água, mantendo a cor e a adesão.

CÂNULA APLICADORA - APLICAÇÃO RÁPIDA E PERFEITA

PENOSIL EasyPRO Spatula é uma ferramenta patenteada que permite um rápido e preciso acabamento dos trabalhos de selagem. Adequada para juntas de diferentes larguras e distintas superfícies. Elástica, desliza facilmente pela junta e o seu desenho permite que o excesso de silicone aplicado passe ao canal intermédio donde se pode remover de forma fácil com um papel depois de terminado o trabalho.

PORQUÊ USAR O KIT RENOVAÇÃO NO FUNGOS?

- Fácil aplicação e secagem muito rápida.
- Elasticidade permanente, mesmo se sujeito a baixas temperaturas.
- Resiste aos movimentos de contração e dilatação. Não endurece e permanece elástico mesmo quando diretamente exposto ao calor e aos raios UV.
- Resiste aos produtos químicos, não sendo afetado pelos detergentes e produtos de limpeza domésticos.
- Estanque à ação da água, garante a impermeabilização das juntas.

DADOS TÉCNICOS

PROPRIEDADE	UNIDADE	VALOR
Base: silicone acético		
Formação de pele	minutos	15 – 20
Densidade	g/cm ³	1,03
Velocidade de cura	mm/24 h.	2 – 3
Escurimento	mm	0
Resistência aos fungos e outros microorganismos (ISO 846)		Cumpra a norma
Capacidade de movimento	%	±25
Recuperação elástica	%	≥95
Dureza Shore A (ISO 7619-1)		14
Temperatura de aplicação	°C	+5... +40
Resistência à temperatura	°C	-40... +150
Módulo 100% (ISO 8339)	MPa	0,30
Resistência à tracção (ISO 8339)	MPa	0,70
Alongamento na ruptura (ISO 8339)	%	300%

* – Veja as condições legais.

APLICAÇÕES TÍPICAS

Vedação e impermeabilização de juntas em pavimentos e paredes de casas de banho e cozinhas, bases de chuveiro, lavatórios e sanitas.

COR



EMBALAGEM

Cartucho de 300 ml, 12 unidades por caixa.



PENOSIL

À PROVA DE FUNGOS

KIT RENOVAÇÃO SILICONE NO FUNGOS

Kit selante de silicone com removedor e espátula para renovações rápidas de casas de banho

NÃO ADERE A

Não se deve aplicar em superfícies metálicas que possam ser oxidadas (metais ferrosos, cobre, latão), em alumínio lacado, em betão e materiais base cimento, materiais betuminosos ou que libertem plastificantes e gorduras (por exemplo borracha natural e sintética, cloropreno, EPDM, PVC flexível), polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE (Teflon). Dada a grande variedade de substratos recomenda-se um teste de compatibilidade antes de aplicar, exemplo plásticos.

APLICAÇÃO

As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de gorduras, poeiras e outros contaminantes que possam afetar a adesão. As superfícies não porosas (como o alumínio e o vidro) devem ser limpas com um solvente adequado. As superfícies porosas (como o betão e alvenaria) devem ser tratadas para remover partículas soltas. As juntas executadas com NO FUNGOS não são pintáveis.



ADERE A

CERÂMICA

VIDRO

MADEIRA

FERRO FUNDIDO

ALUMINIO

SUPERFÍCIES VITRIFICADAS

SUPERFÍCIES NÃO POROSAS

PRAZO DE VALIDADE

É de 18 meses conservado na sua embalagem original, em lugar seco e protegido da luz solar direta a temperaturas entre +5 °C e +25 °C. A data de validade é indicada na embalagem.

EasyPRO



SPATULA



10 anos de vida útil significa mais do que isso. Significa:

- Um produto de confiança;
- Sustentável e resistente;
- Um produto com propriedades duradouras.

Também significa:

- UTILIZADORES POPOUPAM DINHEIRO. Sem necessidade de reparar áreas já seladas, você economiza o custo de produtos de substituição, trabalho e tempo.
- AJUDA A PRESERVAR O MEIO AMBIENTE. Com menos produtos utilizados durante um período mais longo, menos resíduos vão para aterro ou poluir a natureza.

A Tecnologia industrial chegou a casa

Há mais de 40 anos que os produtos PENOSIL de alto desempenho têm sido usados para selar nos ambientes mais exigentes, impermeabilização edifícios altos e em setores como aviação, energia nuclear e concessionárias de energia, ferroviário, automóvel e construção naval. PORQUE eles:

- são resistentes à água;
- oferecem uma excelente adesão;
- de cura rápida;
- têm alta elasticidade;
- são fáceis de aplicar;
- têm experiência comprovada de durabilidade a longo prazo.

Agora é hora para os consumidores em todos os lugares beneficiarem desta tecnologia industrial inovadora que oferece as soluções ótimas de selagem para a sua casa. Porque PENOSIL está sempre a desafiar padrões, porque estamos comprometidos com a qualidade, porque nós pagamos a atenção ao mais ínfimo pormenor, porque queremos que as pessoas se sintam confortáveis e seguras em suas casas, porque acreditamos que as soluções que oferecemos são as melhores para a sua casa.

Para obter informações técnicas mais detalhadas ir para: penosil.com

PENOSIL é uma marca registada que pertence à KRIMELTE OU, uma empresa do Grupo Wolf.