

Contak Premium

Versão: fev-17

Contak Premium é uma ponte de aderência. Garante a aderência de rebocos em todos os tipos de superfícies, metálicas e não metálicas. Apropriado para interiores e exteriores.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Área de aplicação:

Ideal para melhorar a aderência e proporcionar uma ancoragem mecânica, a rebocos e adesivos em qualquer tipo de suporte.

Especialmente indicado para quando se quer revestir superfícies lisas, tais como vidro, cerâmica, metais, madeira, betão polido, etc.

Caraterísticas:

Melhora a ancoragem dos rebocos.
Grande capacidade de aderência.
Aplicação rápida e fácil.
Transpirável.
Alta resistência e durabilidade.
Excelente flexibilidade. Não fissura

Declaração dos componentes:

Partículas minerais, contidas numa emulsão acrílica pura de base aquosa de elevada qualidade.

Rendimento:

Varia consoante o tipo, textura ou absorção do suporte. A título orientativo, considera-se que o consumo é de 4-5 m²/l. O consumo exato só se consegue determinar realizando ensaio em obra.

Apresentação:

Disponível em embalagens de 1 l, 4 l, 12.5 l e 15 l. Consultar para outros formatos

Armazenagem:

Conservar nas embalagens de origem, em lugar seco e fresco. Proteger de geada e da exposição direta ao sol. Validade de pelo menos 12 meses em embalagem original e fechada. O produto pode espessar, não perdendo propriedades; agitar bem antes de aplicar.

Propriedades técnicas:

Peso específico	1.25 ± 0.05 g/cm ³
pH	9 ± 1
Viscosidade	95 ± 5 U.K.
% sólidos	63 ± 5 %
Aspeto	Líquido denso roxo
Acabamento	Texturizado

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO:

Estado do suporte:

O suporte deverá estar seco, consolidado e isento de qualquer impureza que impeça uma adesão perfeita do produto.

Preparação do suporte:

Se o suporte tem impurezas, é aconselhável uma limpeza com água à pressão. Em caso de colónias de fungos, líquenes, algas e bactérias, limpar com hipoclorito de sódio e deixar secar pelo menos 48 horas.

Se o suporte não tem coesão (areado, polvorento, etc.), escovar e consolidar com *Miner Seal Premium* diluído 3:1 em água.

Se o suporte apresenta salitre, limpar e aplicar *Neutralysal Premium*.

Se o suporte apresenta humidade, aplicar *StopWater Premium*.

Se o suporte apresenta patologias, é preciso solucionar o problema arquitetónico para obter um bom resultado com o tempo.

Método de aplicação:

Agitar o produto até à sua completa homogeneização e aplicar uma demão espalhando o produto convenientemente.

Secagem:

Em condições de 25 °C e 60% de humidade relativa, deixar secar 24 horas

Condições climatéricas:

A temperatura de trabalho (ambiente e suporte) deve ser superior a +5 °C e inferior a +32 °C. Não aplicar com incidência direta do sol, nem em suportes com calor acumulado por exposição ao sol.

Ferramentas:

Rolo ou trincha.

Limpeza de Ferramentas:

Limpar as ferramentas usadas com água morna.

Observações:

Os tempos indicados são para condições ambientais de 25 °C e 60% de humidade relativa.

Os suportes minerais devem ter uma idade mínima de 28 dias.

Os suportes a tratar devem ter resistência aos álcalis.

Não aplicar em superfícies que estejam em contacto permanente com água.

Em caso de chuva, convém deixar secar o suporte pelo menos 48 horas antes da aplicação.

A superfície tratada deve ser mantida protegida da chuva até à aplicação do revestimento.

As partes que não venham a ser tratadas devem ser protegidas (vidros, caixilharias, etc.).

Não misturar com outros produtos para conservar as propriedades específicas do mesmo

Produtos complementares:

É recomendado o uso da gama *Graphenstone®* para as ações complementares à aplicação, reparação e/ou acabamento pretendido. Por favor, consultar as Fichas Técnicas correspondentes

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Precauções de utilização

Não se observam nenhuma, considerando métodos de atuação normais e pessoal sem patologias especiais. Produto alcalino, proteger pele e olhos especialmente. Aplicar em espaço bem ventilado, não inalar. Manter fora do alcance das crianças.

Gestão de resíduos:

De acordo com as disposições legais locais. As embalagens são de polipropileno reciclado.

Informação de segurança:

Para informações relativas à segurança, dados físicos, ecológicos e toxicológicos consultar a versão mais recente da Ficha de Segurança do produto.

Assistência técnica:

Em caso de dúvidas, consulte o distribuidor local ou o fabricante (technicalsupport@graphenstone.com).

A informação fornecida é dada de boa-fé, com base nos conhecimentos e experiência da IEdiSA relativa aos produtos, quando eles sejam devidamente armazenados, manipulados e aplicados, em situações normais e de acordo com as recomendações da IEdiSA. Os dados técnicos têm caráter informativo e não são juridicamente vinculativos. Não isenta o utilizador de efetuar teste prévio para aferir a idoneidade e adequação do produto à aplicação desejada. IEdiSA reserva-se o direito de modificações que melhorem o produto ou a sua aplicação. Esta edição invalida as anteriores.