





Boletim Técnico PEK PROTEÇÃO+COR 1L

Máxima proteção e incremento de cor

Pek Proteção+Cor é um hidro/oleofugante de efeito molhado que protege contra inúmeros tipos de mancha. Ideal para materiais escuros ou coloridos, este selador realça a tonalidade dos materiais em que é aplicado. Verdes mais verdes, vermelhos mais vermelhos, pretos mais pretos, e assim por diante. É ideal para todo tipo de material poroso.

Desenvolvido para alto desempenho nos materiais mais "abertos" e com tendência ao desbotamento. Melhora o brilho das peças polidas, ao passo em que não promove brilho em peças rústicas. É igualmente capaz de repelir umidade e evitar manchas, tornando a limpeza mais fácil. O produto é muito resistente a álcalis, e nunca descasca.

Atenção: Pek Proteção+Cor não impede corrosão por ácidos, arranhões ou desgastes

Como usar?

1. Faça um teste em uma pequena área e permita o tempo de cura de 24 horas para determinar a facilidade de aplicação, secagem e os resultados desejados.

Atenção: Certifique-se de que as superfícies a serem tratadas estão secas, limpas e livres de resíduos. O produto deve ser aplicado puro, sem diluição.

2. Sature generosamente a superfície com o produto utilizando um pulverizador manual de baixa pressão, um pincel, rolo ou similar. A superfície deve ter um aspecto espelhado molhado por 3-5 segundos. Evite o contato com as áreas vizinhas. Esfregue um pouco para ajudar na penetração e tonalização uniforme. 3. Quando a superfície se tornar seca ao toque, ou num prazo mínimo de 10 minutos, repita a Etapa 2 "molhado sobre molhado". O rendimento total de um litro é de aproximadamente 8 a 35m², dependendo da absorção do material. 4. Quando a superfície se tornar novamente seca ao toque, ou num prazo mínimo de 10 minutos, para permitir que o produto penetre no revestimento, a superfície deverá ser polida com um pano branco limpo e seco para retirar o produto em excesso. Esta etapa é muito importante para a remoção de oleosidades.

Dica: O produto é impregnante e deve ficar dentro das superfícies e não sobre elas. Se você esperou muito tempo e o produto começou a cura e, assim, tornou-se mais difícil de ser removido, umedeça o pano com Pek Proteção+Cor para facilitar a remoção e esfregue sobre os resíduos.

5. Use aguarrás para a limpeza do equipamento. **6**. A área tratada poderá liberada para trânsito após duas horas e ser molhada depois de 24h.

Importante: Use Limpeza Diária LP para manutenção de limpeza e preservação da impermeabilização. Recomenda-se repetir o tratamento em aproximadamente 24 meses. **Pronto!:**)

Atenção

Não ingerir. Evitar inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Usar luvas, máscaras e óculos de proteção. Pode ser fatal se ingerido e penetrar nas vias respiratórias. Pode provocar defeitos genéticos se aspirado. Pode provocar câncer se aspirado. Provoca irritação à pele. Tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Líquido e vapores inflamáveis. Manter ao abrigo da luz e do calor. Manter o produto em sua embalagem original, não reutilizando a embalagem vazia. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte o Centro de Intoxicações (CEATOX 0800-7226001) ou o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos ou pele, lavar abundantemente com água. Persistindo a irritação, consultar o médico. Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente. Proteger plantas. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**



Composição

Princípio Ativo: copolímero acrílico fluorado. **Composição:** adjuvante e solvente orgânico.

Onde usar?

Ambientes: Áreas internas, Áreas externas. Revestimentos: Cerâmicas rústicas, Granitos, Mármores, Ardósias, Porcelanatos, Ladrilhos hidráulicos, Cimentícios em geral, entre outros. Obs.: Pek Proteção+Cor não é recomendável para superfícies esmaltadas e não porosas.

Resolve: Umidade, Risco de manchamentos, Presença de musgos e fungos, Danos pro fragmentação e eflorescências, Baixa impermeabilização.

Benefícios: Maximização da proteção com longa durabilidade, Incremento da cor do revestimento, Sem formação de película.

Rendimento

Até 35 m²/L

Apresentação

1L

Produzido por PEK Indústria Química Ltda Aut. Func. MS: 3.05.413-4 Rua Tenente Ary Tarragô, 2890 Jardim Planalto Porto Alegre/RS/Brasil • CEP 91.225-002 Fone: +55 51 3344.7415 / 98128.0380 / 0800.600.5151 CNPJ 09.077.776/0001-84 - INSC. EST. 096/3207199 Resp. Técnico: Carla Couto Barone - CRF-RS 2743 INDÚSTRIA BRASU FIRA

 \oplus