



## Boletim Técnico

# VITRIFICANTE V-2 1L

Componente de processo de vitrificação /  
Abrilhantador de pisos e chapas

**Pek Vitrificante V-2** é um abrilhantador composto por resinas e ceras naturais de altíssima dureza em solvente de fácil evaporação que promove um brilho surpreendente em qualquer superfície. É aplicado entre as etapas de *Pek Vitrificante V-1* para a obtenção de um brilho mais intenso, permitindo o máximo de restauração em pisos mais degradados.

Graças as suas propriedades, consegue melhorar a durabilidade da vitrificação em áreas de maior trânsito. Melhora o efeito antiderrapante propiciado pelo sistema. Emparelha o processo, eliminando eventuais marcas de emendas. Também pode ser utilizado como simples abrilhantador de pisos ou chapas. Também pode ser usado em revestimentos verticais.

### Como usar?

#### No processo de vitrificação:

Após a aplicação das primeiras passadas de V-1 com discos pelo de porco, agora com lã de aço, aplique o produto em pequenas quantidades e vá passando a máquina até sua secagem. Passe concomitantemente com V-1, uma vez um, depois o outro. Vá intercalando até a obtenção do resultado desejado.

#### Como abrilhantador:

Espalhe uniformemente o produto sobre a superfície limpa, seca e livre de poeira. Deixe secar aproximadamente entre 5 e 10 min. Esfregue a superfície com um pano seco ou com palha de aço número 0 (manual) ou com disco branco ou pelo de porco (máquina).

### Atenção

Não ingerir. Evitar inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Use luvas de proteção. Pode ser fatal se ingerido e penetrar nas vias respiratórias. Pode provocar defeitos genéticos se aspirado. Pode provocar reações alérgicas na pele. Provoca danos ao sistema nervoso central por exposição repetida ou prolongada. Provoca irritação ocular grave. Tóxico para 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:** Resinas sintéticas e naturais.  
**Composição:** Adjuvantes e veículo.

### Onde usar?

**Ambientes:** Áreas internas, Áreas externas.

**Revestimentos:** Mármore polido, granitos polidos, Porcelanatos polidos, cimentados, Aglomerados, Marcopiso, Limestones, Travertinos, Gnaisses, Serpentinicos, Quartzitos, Pedras naturais diversas, outras superfícies polidas. **Obs.:** Deve ser aplicado de forma conjugada a *Pek Vitrificante V-1*.

**Resolve:** Baixo brilho, Baixa resistência.

**Benefícios:** Potencializa o uso de *Pek Vitrificante V-1*.

### Rendimento

Até 100 m<sup>2</sup>/L

### Apresentação

1L e 5L

Produzido por PEK Indústria Química Ltda  
Aut. Func. MS: 3.05.413-4  
Rua Tenente Ary Tarragó, 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 BRASILEIRA**