

1. NOME DO PRODUTO IPC 7400®

2. FABRICANTE/DISTRIBUIDOR

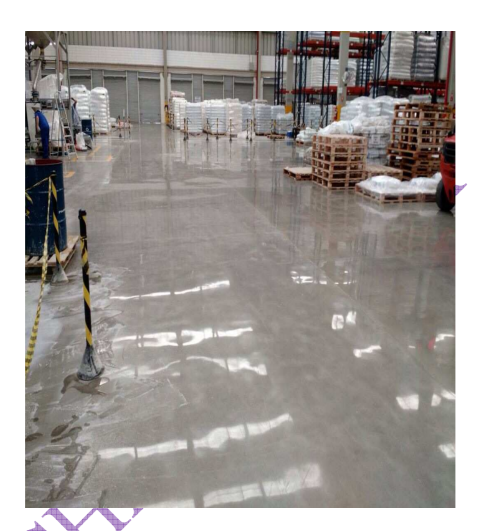
- IMPACTUS COMERCIAL, IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA.
- Rua Manuel de Azevedo, 346 sala A Chácara Nani
 CEP 04943-080 São Paulo SP Brazil

e-mail: <u>luiz@impactusconcrete.com.br</u> Site: <u>www.impactusconcrete.com.br</u>

3. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- IPC 7400® é um CRISTALISADOR-densificador-impermeabilizante para pisos de concreto, produzido com Nano Lithium, de excelente resistente à abrasão e alto brilho.
- Formulado com tecnologia de polímeros a base de silício reativo em emulsão aquosa e pode ser aplicado em concreto fresco recém acabado ou em concretos existentes e já curados.
- Após aplicação promove um acabamento de alto brilho e de alta resistência à abrasão.
- Promove uma superfície mais densa, impenetrável e resistente.
- Não necessita remover o excesso ao final da aplicação.
- Evita a formação de poeira.
- IPC 7400® pode ser aplicado em qualquer tipo de concreto e a qualquer idade.
- Rendimento de 40 m²/litro. Este rendimento dependerá da temperatura ambiente e da porosidade da superfície.
- Penetra profundamente na porosidade do concreto.
- Impermeável a água e óleos.
- Ideal para superficies polidas ou lapidadas.
- Baixo custo de manutenção . Água e detergente de PH neutro..
- Garantia contra abrasão: 1 ano.





Projeto Schuman - Sumaré-SP-Brasil 9,000 m² Ano 2016

4. LIMITAÇÕES

- IPC 7400® pode ser aplicado em áreas internas e externas.
- Não permita tráfego sobre a superfície até que o produto esteja curado completamente pelo período de 24 horas.
- Evite deixar água empoçada sobre a superfície tratada durante os primeiros 7 dias (período total de cura);
- IPC 7400® não recupera falhas estruturais do concreto.
- Durante o processo de aplicação, proteja as áreas adjacentes.



5. DADOS TÉCNICOS

Propriedade Principal	Cristalisador-Densificador-Impermeabilizante para pisos de concreto
Aspecto Físico	Líquido
Cor	Branco
Rendimento	40 m² por litro
Embalagem	Tambor HDPE com 200 litros ou fração
Armazenagem	Áreas cobertas e secas. Evite exposição ao sol .
Categoria de Transporte	Químico não perigoso
Liberação de area após aplicação	24 horas
Resistências Química	Sob Consulta

6. INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

- Em concretos novos, aplicar após o período de cura.
- Em concretos existentes, limpar e remover todos os tipos de contaminantes da superfície.
- Este processo permitiră uma melhor penetração no concreto, aumentando sua durabilidade.
- Pode ser aplicado a qualquer idade do piso de concreto.
- Aplique o produto por aspersão (spray). Coberturas mais finas são recomendadas.
 Use uma bomba costal para espalhar o produto sobre a superfície e use um Mop com microfibras para espalhar uniformemente. Rendimento de 40 m² por litro.
- Permita que cada demão seque por 30 ~ 60 minutos.
- A primeira aplicação penetra profundamente e sela a porosidade.
- A segunda demão promoverá um acabamento brilhante intenso. Espalhe o produto com um Mop de microfibras num rendimento de 60 m² a 80 m² por litro e deixe secar.
- Aplique IPC 7400® para proteção, alto brilho estético e maior durabilidade.
- Use uma máquina High Speed 3,000 RPM com disco pêlo de porco para acelerar a cura e o promover o acabamento brilhante intenso.



Não cubra a superfície por um período de 7 dias, a fim de permitir que o produto IPC
 7400® respire, cure e endureça o concreto, evitando manchas brancas.

7. DISPONIBILIDADE E CUSTO

 Este produto é distribuído, para todo território nacional brasileiro, diretamente para os projetos/obras ou representantes regionais. Para mais informações ou preço contate-nos.

8. GARANTIA

• IMPACTUS certifica que o produto foi formulado e desenvolvido para cristalizar e endurecer estruturas de concreto (horizontal e vertical) e sua garantia é limitada às condições de uso e aplicação do produto.

9. MANUTENÇÃO

Custo zero de manutenção e limpeza. Use somente água e detergente de PH neutro .
 De tempos em tempos, use a máquina High Speed 3.000 RPM com disco cor champagne para manter o brilho.

10. SERVIÇOS TÉCNICOS

 Informações e assistência técnica podem ser obtidas pelo telefone +55 (11) 95295-0016 ou e-mail: <u>luiz@impactusconcrete.com.br</u>