

**DESCRIÇÃO:** Tinta acrílica emborrachada a base de solvente recomendada, para pintura e repintura de pisos, quadras poliesportivas, calçadas e outras áreas.

**COR / TEXTURA:** Branco / cores

**ASPECTO:** Fosco

## **INFORMAÇÕES PRÁTICAS:**

- **VEÍCULO:** Resina acrílica modificada
- **SOLVENTE:** Hidrocarbonetos aromáticos, alcoóis e cetonas.
- **RESISTENCIA:** Abrasão e cor
- **ADERENCIA:** Forte aderência ao pavimento e boa flexibilidade.
- **SÓLIDOS POR VOLUME:** Altos sólidos por volume
- **SECAGEM:** Secagem rápida. 30 minutos
- **RENDIMENTO TEÓRICO:** 70 m<sup>2</sup> / p/Balde 18 litros
- **ESPESSURA / DEMÃO:** 0,2 mm / úmida
- **DILUIÇÃO / LIMPEZA:** Até 30% em volume (THINNER 7100). Dependendo das condições ambientais e método de aplicação.

**PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:** A superfície deverá estar limpa, seca, sem poeira, óleos ou graxas e corpos estranhos. Em caso de cimento queimado, tratar a superfície com uma solução ácida 20 x 1 (vinte litros de água para um litro de ácido muriático) deixa atuar por 10 minutos, enxaguar com bastante água limpa e aguardar a secagem para iniciar a aplicação. Um bom desempenho do produto depende basicamente da preparação da superfície.

**TEMPO DE SECAGEM:** A recomendação do tempo estimado para liberação do tráfego (circulação) 30 minutos.

**ARMAZENAGEM:** Prazo máximo recomendado 12 meses (separados). Guardar em local abrigado, seco e arejado temp. Máxima 40°C. Sistema de combate a incêndio.

**CUIDADOS ESPECIAIS: PREVENTIVOS /ACIDENTES:** Produto inflamável. Mantenha longe de chamas e faíscas, evitando inalar vapores. Assegurar-se que haja ventilação adequada durante a aplicação. Contato com a pele, lavar com água abundante e promover limpeza com sabão neutro. Contato com a roupa, retirar as roupas atingidas e lavá-las. Utilize equipamentos de segurança.

**OBSERVAÇÕES:** Excessiva diluição de tinta poderá afetar a formação e o aspecto do filme e dificultar a obtenção da espessura especificada. Reforce os cantos vivos, fendas e cordões de solda com trincha para evitar falhas prematuras nestas áreas. Umidade relativa: até 85%.

**RESSALVA:** As informações contidas neste boletim técnico são baseadas em nosso conhecimento para ajuda e orientação. Não assumimos quaisquer responsabilidades quanto aos danos materiais e pessoais causadas pelo mau uso das informações contidas neste boletim. Salientamos também que o bom desempenho do produto depende das condições de preparo da superfície. O armazenamento do produto não está sob nosso controle. O rendimento real depende da técnica de aplicação, condições de trabalho e tipo de superfície a ser revestida. Consulte nosso depto. técnico.