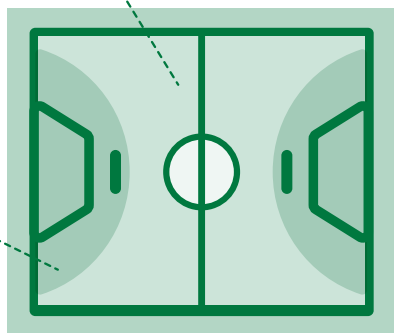
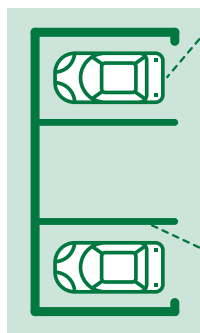


USO EXTERIOR
E INTERIOR

IDEAL PARA
QUADRAS E
GARAGENS



MAIOR
RESISTÊNCIA
AO TRÁFEGO



PINTA ATÉ
90m²



Diapiso é uma tinta látex-acrílica com excelente rendimento e cobertura. De fácil aplicação, possui fórmula exclusiva, com alto teor de sólidos, que confere à película excepcional durabilidade e resistência ao intemperismo.

INDICAÇÃO

Indicado para revestimento de pisos e cimentados em ambientes internos e externos.

RENDIMENTO ACABADO POR EMBALAGEM

Em conformidade com a Norma ABNT NBR 14942
Piso pouco poroso ou repintura.



4,5m²

900 ml



18m²

3,6L



90m²

18L

SECAGEM

A secagem é obtida em condições adequadas de temperatura (próxima a 25 °C) e umidade relativa do ar (cerca de 70%).



2h

Ao toque



24h

Tráfego de pessoas



48h

Tráfego de veículos leves



72h

Tráfego de veículos pesados

CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

CLASSIFICAÇÃO

LÁTEX PARA PISO

NÚMERO DE CORES

11 CORES PRONTAS



FOSCO

COMO APLICAR

PREPARANDO A SUPERFÍCIE

O piso deve estar firme, limpo, seco, sem poeira, partes soltas, gordura, graxa ou mofo. Conforme a norma NBR 13245. *Obs.: Não aplique DIAPISO Tinta Acrílica em superfícies não porosas (vitrificadas, esmaltadas, enceradas, lajotas lisas e pisos usinados).*

PISOS COM	O QUE FAZER
Manchas de gordura	Limpe com água e sabão ou detergente neutro, enxágue logo em seguida. Aguarde a secagem.
Manchas de mofo	Limpe a superfície com uma solução de água sanitária diluída em água potável na proporção de 1:1, enxágue após 2 horas e aguarde a secagem.
Partes soltas ou malconservadas	Remova as partes sem aderência e aplique em seguida uma demão de FUNDO ACRÍLICO PREPARADOR DE PAREDES (BASE ÁGUA) IQUINE. A aplicação desse produto serve também para aumentar a coesão e diminuir a alcalinidade. Aguarde a secagem.
Cimento novo	Aguarde no mínimo 30 dias para secagem e cura total.
Cimento queimado, liso ou pouco rugoso	Aplique ácido muriático diluído com água na proporção de 1:4, deixe reagir por 2 horas e em seguida lave com água em abundância. Espere a secagem da superfície.
Cimento novo, rústico não queimado	Aguarde no mínimo 30 dias para secagem e cura total.
Pequenas imperfeições	Corrija utilizando argamassa de areia e cimento. Aguarde no mínimo 30 dias para a secagem e cura total. Depois, se a superfície estiver lisa ou pouco rugosa, lave com ácido muriático diluído em água, na proporção de 1:4, enxágue e aguarde a secagem.

FAZENDO A PINTURA

Para aplicar a tinta, use:



Pincel



Rolo



Airless



Proteja tudo o que você não quer pintar.



Abra a lata e misture bem a tinta.



Faça a diluição de acordo com as instruções.

DILUIÇÃO

Superfície com condições ideais
(30% de diluição)

Dilua 5 partes de tinta com 1½ parte de água. *Ex.: Adicione 300 ml de água para cada 1 litro de tinta.*



Superfície não selada

Na primeira demão (40% de diluição): Dilua 5 partes de tinta com 2 partes de água. *Ex.: Adicione 400 ml de água para cada 1 litro de tinta.*



NÚMERO DE DEMÃOS
2 a 4



Airless

Dilua com 30% - 50% de água por litro e aplique com pressão entre 1200 e 1400 psi. Use bico com abertura de 0,017" e a velocidade de aplicação entre 9 e 11m²/min.

PRECAUÇÕES

- Mantenha a embalagem bem fechada e em bom estado de conservação, guardando-a em local ventilado, coberto e seco; sempre na posição vertical e sem diluir.
- Não queime e nem reutilize a embalagem para outros fins.
- Quando for fazer a aplicação do produto, abra as portas e janelas.
- Utilize sempre equipamentos de proteção e segurança.
- Mantenha o produto fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor.
- Em caso de ingestão ou inalação excessiva, não provoque vômito. Procure imediatamente um médico, informando o tipo de produto usado.
- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10 °C e umidade relativa do ar superior a 90%.
- Não exponha a superfície pintada a esforços durante 20 dias. Nesse período, pingos de chuva ou respingos de água podem causar manchas. Caso isso ocorra, lave toda a superfície com água limpa corrente imediatamente.
- Atenção: Provoca irritação à pele.
- Provoca irritação ocular grave.
- Nocivo para os organismos aquáticos.
- Em caso de contato com os olhos: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos, no caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil, continue enxaguando. Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.
- Em caso de contato com a pele: Lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.
- Descarte o conteúdo/recipiente em um ponto de coleta de resíduos especiais ou perigosos.

EMERGÊNCIAS

Em caso de indisposição, procure auxílio médico ou entre em contato com o CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica de Pernambuco.

CEATOX: 0800.722.6001 (24 horas)

Em caso de dúvidas consultar nosso SAC



Quím. Responsável:
Rosângela Borges Kirzner
CRQ: 04.3.67895

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMPOSIÇÃO

Dispersão acrílico-estirenada, pigmentos ativos, cargas minerais, coalescentes, espessantes celulósicos, microbicidas não-metálicos e água. Substâncias que contribuem para o perigo: 5-cloro-2metil-2H-isotiazole-3-ona e 2-metil-2H-isotiazole-3-ona.

CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme norma NBR 11702 da ABNT e em conformidade com a NBR 15079-1.

**TIPO
4.5.14**

ESPECIFICAÇÃO

- Não Voláteis (%) ≥ 40
- VOC (g/L) < 100
- Viscosidade KU **85 - 100**
- Peso Específico (g/cm³) **1,36 - 1,42**

INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**BAIXA
TOXICIDADE***

VALIDADE

Conforme data de validade informada na embalagem.
(Fechada e sem uso).

*Para maiores informações consultar FDS - Ficha de Dados de Segurança - disponível no site www.iquine.com.br.

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela Tintas Iquine Ltda sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos, são dados de boa fé, acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limites do Código de Defesa do Consumidor.

