



- Tinta à base de polímeros acrílicos em fase aquosa, combinado com pigmentos especiais altamente resistentes à fricção mecânica, recomendada para aplicação em vários tipos de pavimentos desportivos como campos de ténis, pavimentos desportivos de base cimentícia, assim como terraços, varandas, separadores rodoviários, garagens ou outros locais onde não seja exigida muita resistência mecânica e não sujeitos a agentes químicos.
- Brilho: **Semimate**
- Acabamento: **Liso**
- Disponível em: **Branco, Cinzento Médio, Verde Ténis, Vermelho Ténis**



| TIPO DE PRODUTO | LOCAL DE APLICAÇÃO | SUPORTES |
|------------------|--------------------|----------------------------------|
| Tinta pavimentos | Interior/Exterior | Pavimentos desportivos / cimento |

PROPRIEDADES

Muito resistente ao tráfego pedonal

Ótima aderência

Adequado para exterior

Anti-poeira

BENEFÍCIOS

Boa durabilidade no exterior

Adere com facilidade ao cimento

Fácil de aplicar

Evita o aparecimento de pó nos pavimentos onde é aplicado

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- RENDIMENTO:
4-5 m²/L (por demão) (de acordo com a rugosidade ou a absorção da superfície)
- SECAGEM ENTRE DEMÃOS:
4h (no mínimo)
- SECAGEM TOTAL:
3 a 5 dias

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- DENSIDADE: **1,30 (a 23°C)**
- VISCOSIDADE: **100 -110 KU (a 23°C)**
- PONTO DE INFLAMAÇÃO: **não inflamável**

Produto fora do âmbito da Diretiva VOC

Preparação da Superfície

De um modo geral, as superfícies a pintar devem estar bem secas, isentas de poeiras, areias soltas e gorduras.

Pintura de raiz:

- Em betonilhas novas, é fundamental aguardar a “cura” do cimento (dependendo do tipo de argamassa usada, sugere-se um mínimo de 30 dias).
- Zonas deterioradas ou com fraca resistência devem ser devidamente reparadas. Aplicar então, uma demão de preparação da tinta diluída de 10 a 20%. Esta demão uniformiza a absorção da superfície e deve ser tanto mais diluída quanto mais “vidrada” se apresente a superfície. Após boa secagem pode então aplicar-se o acabamento.

Repinturas: Remover toda a tinta antiga mal aderente, efectuando de seguida uma limpeza geral. Após secagem, aplicar a demão de preparação nas zonas reparadas. Caso seja necessário, efectuar previamente um despolimento geral e se necessário aplicar uma demão de primário de adesão adequado ao tipo de tinta existente.

Aplicação

- Homogeneizar muito bem a tinta antes de aplicar. Aplicar 3 demãos de tinta. Adicionar água potável nas seguintes proporções: 10% na 1ª demão e 5 a 10% nas demãos seguintes.
- Para melhorar o efeito anti-derrapante, espalhar uma camada de Dyrusand 3.0 ref. 9370 em excesso sobre a superfície pintada antes de secar. Aspirar a sílica não aderida á tinta seca e aplicar mais uma ou duas demãos de Terracril.

Sistema de Aplicação

- Trincha, rolo ou pistola

Limpeza das ferramentas

- Água

Indicações importantes

- Não diluir em proporções superiores às indicadas
- Não aplicar com chuva, nem em superfícies com temperatura inferior a 5°C nem superiores a 35°C. O teor máximo de humidade no pavimento deve ser de 4% (aparelho Tramex).
- CONDIÇÕES DE ARMAZENAGEM RECOMENDADAS: Armazenar na embalagem original entre 5°C e 35°C, em lugar seco e bem ventilado, afastado de fontes de calor e da luz solar directa

Nota: Os valores apresentados como características referem-se à cor branca, para as restantes cores são de admitir pequenas diferenças, inclusivé nas cores afinadas no sistema Dyrumatic. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte o nosso Serviço a Clientes 808 502 000 ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736.