



• Tinta aquosa à base de polímeros acrílicos, 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 **Semi-Mate**
- Acabamento **Liso**
- Suportes: **Pavimentos desportivos / cimento**
- Cores disponíveis: **Branco, Cinzento Médio, Verde Ténis, Vermelho Ténis**



PROPRIEDADES

- Muito resistente ao tráfego pedonal
- Ótima aderência
- Adequado para exterior
- Anti-poeira

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:** 9-12 m²/L por demão (Obs.: de acordo com a rugosidade ou a absorção da superfície)
- **Secagem ao tato:** 1-2h
- **Secagem repintura:** Mínimo 4h
- **Secagem total:** 3-5 dias
- **Densidade:** 1,30 ±0,02 (a 23°C)
- **Viscosidade:** 100 -110 KU (a 23°C)
- **Brilho:** Semi mate
- **Ponto de inflamação:** não inflamável
- **Teor sólidos (%v/v):** 34,0 ± 1%
- **Diluição (%v/v):** Com água potável. Adicionar 10-20% na 1ª demão e 5 a 10% nas demãos seguintes.

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.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto antes de aplicar.

APLICAÇÃO

- Aplicar 3 demãos de tinta. Adicionar água potável nas seguintes proporções: 10-20% 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.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo ou pistola

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Água e detergente

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Não diluir em proporções superiores às indicadas
- Não aplicar o produto em tempo chuvoso, muito húmido ou frio, muito quente ou ventoso.
- Evite aplicar o produto com humidade relativa superior a 80% e a temperatura inferior a 10°C ou superior a 35°C.
- Aconselhamos o cumprimento das normas de segurança normalmente recomendadas na aplicação de tintas e na ficha de dados de segurança do produto.
- **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 direta.

Nota: 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.

PPG DYRUP, S.A.

Rua Cidade de Goa, 26 | 2685-038 Sacavém
www.dyrup.pt | www.bondex.pt | Tel.: 808 502 000

