

TINTA PLÁSTICA SUPER

Refª 20511 ITC nº P01

JUL-2018 (PP0331)



Tinta plástica formulada com base em emulsão de copolímeros acrílicos e pigmentação selecionada.

- Brilho: **Mate**
- Acabamento: **Liso**
- Suportes: **Alvenaria, estuque**
- Cores disponíveis: **Branco e Base 10**



PROPRIEDADES

- Alto rendimento
- Excelente poder de cobertura
- Lavável
- Boa retenção de cor
- Excelente brancura

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:**
Superfícies lisas: 12-16 m²/L (por demão)
Superfícies rugosas: 8-12 m²/L (por demão)
- **Secagem repintura:** Aprox. 4 h
- **Secagem total:** Aprox. 12 h
- **Densidade:** 1,610 ± 0,030 (23°C)
- **Viscosidade:** 105 ± 5 KU (a 23°C)
- **Ponto de inflamação:** Não inflamável
- **Teor de sólidos (em volume):** 44,9 ± 1,0 %

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l. Este produto contém no máx. 30 g/l COV.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- De um modo geral, as superfícies devem estar coesas, sem fendas, isentas de poeiras, areias soltas, desengorduradas e secas. Por norma, as superfícies devem ser preparadas com os primários **Seláqua refª 5080** ou **Dyprolite ref. 20416** ou **Seláqua-P refª 5090**.
- Em caso de repinturas, remover a tinta mal aderente, reparar as fissuras e se existirem bolores, desinfetar com **Dyruwash refª 9360**

Casos especiais

- Superfícies caiadas, paredes ou pinturas a giz: Antes da aplicação da tinta, escovar intensamente e aplicar uma demão de selante aquoso **Seláqua refª 5080** ou **DIP Fix refª 8655**
- Em interiores, nos locais propícios ao desenvolvimento de bolores (locais húmidos, sombrios ou mal ventilados), aplicar a tinta com 10% em volume de **Aditivo Anti-Bolores e Anti-Algas refª 5310**. As zonas já atacadas devem ser previamente lavadas com **Dyruwash refª 9360**.
- Em exteriores, nos locais propícios ao aparecimento de fungos e algas (nomeadamente em zonas muito húmidas), aplicar a tinta com 2,5%-3% em volume de **Aditivo Anti-algas e Fungos refª 5320**. Nas zonas já atacadas, proceder a uma lavagem prévia com a máquina de alta pressão e de seguida aplicar o produto **Dyruwash refª 9360**, para uma melhor desinfecção.
- Superfícies em gesso cartonado: aplicar **Dyruplad refª 5112**.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto antes de aplicar.

APLICAÇÃO

- Sobre as superfícies devidamente preparadas aplicar 2-3 demãos da tinta, adicionar 10% de água potável nas duas primeiras demãos e a 3ª demão sem diluição.
- Para melhor acabamento na aplicação a rolo, espalhar a tinta em camada uniforme na superfície, cruzando e alisando a tinta. Terminar a aplicação com o rolo, a rolar de baixo para cima na posição em que o pelo do rolo se acama.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo ou pistola

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Água e detergente

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Na aplicação à pistola, no interior, realizar o trabalho em espaço com extração. No exterior evitar atividades cuja exposição seja superior a 4h. Usar equipamento de acordo com norma EN 140, com filtro do tipo A/P2 ou melhor.

- Tal como outros produtos mate, este produto poderá ganhar brilho se friccionado.
- Evitar a aplicação do 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

