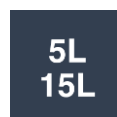




Tinta plástica formulada com base em emulsão de copolímeros acrílicos e pigmentação selecionada.

- Especialmente concebida para o uso profissional na construção civil.
- Brilho: **Mate**
- Acabamento: **Liso**
- Suportes: **Alvenaria, Betão**
- Cores disponíveis: **Branco, Areia, Ocre, Terracota, Grená, Betão e Cores Afinadas**



PROPRIEDADES

- Bom rendimento
- Excelente poder de cobertura
- Boa aplicabilidade
- Boa durabilidade
- Resistente ao desenvolvimento de fungos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:**

Superfícies lisas: 10-12 m²/L (por demão)

Superfícies rugosas: 8-10 m²/L (por demão)

- **Secagem ao tato:** Aprox. 30min
- **Secagem repintura:** Aprox. 4h
- **Secagem total:** Aprox. 12h
- **Densidade:** 1,510±0,040 (23°C)
- **Viscosidade:** 120 ± 5 KU (a 23°C)
- **Brilho:** Mate
- **pH:** 8-9
- **Ponto de inflamação:** Não inflamável
- **Teor de sólidos (em volume):** 44,6 ±1,0 %
- **Teor de sólidos (em peso):** 63,4 ±1,0 %

#Type!

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Após preparação, as superfícies devem estar bem secas, sem fissuras, desengorduradas, isentas de poeiras e partículas não aderentes.

- Fazer uma limpeza geral em todas as áreas a pintar com uma máquina de alta pressão com água e de seguida aplicar Dyruwash refª 9360.
- Proceder a todas as reparações necessárias.
- Em superfícies pulverulentas e/ou desagregadas, aplicar uma demão de Dyrufix Aqua refª 4907 ou Dyrufix refª 37031.
- Na preparação das restantes superfícies, aplicar uma demão de Dyruprimer refª 5415.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto antes de aplicar.
- Adicionar água potável nas seguintes proporções:
 - 1ª demão: até 10%; 2ª demão: até 5%.

APLICAÇÃO

- Sobre as superfícies devidamente preparadas, aplicar 2 a 3 demãos de tinta.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo ou pistola.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Água e detergente.

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Tal como outros produtos mate, este produto poderá ganhar brilho se friccionado.
- Não aplicar o produto com humidade relativa superior a 80% e temperatura ambiente inferior a 10°C ou superior a 30°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.

GESTO RESPONSÁVEL:

- Com a constante preocupação que a PPG tem pelo meio ambiente, apostamos em reduzir o impacto



ambiental através da incremental utilização de plástico 100% reciclado contribuindo, desta forma, para a redução significativa dos níveis de poluição. A informação relativa à utilização de plástico reciclado consta em cada uma das nossas embalagens.

- Não verta a tinta residual no esgoto. Se a embalagem contiver uma camada fina de produto seco no fundo e nas paredes do balde, esta pode ser encaminhada para o ecoponto amarelo.
- Para eliminar embalagens com tinta não reutilizável, junte no balde material absorvente e deixe secar.
- Entregue as embalagens ainda com tinta em bom estado a instituições para que possam reutilizar o produto.

Nota: Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvidas consulte o nosso Serviço a Clientes +351 210 521 399 (chamada para a rede fixa nacional) ou pelo Serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 917605736 (chamada para rede móvel nacional).

PPG DYRUP, S.A.

Rua Cidade de Goa, 26 | 2685-038 Sacavém

www.dyrup.pt | www.bondex.pt

Tel.: +351 210 521 399 (chamada para a rede fixa nacional)

