



Tinta plástica mate baseada em emulsão aquosa de copolímeros acrílicos.

- É uma tinta ecológica com reduzidas emissões de compostos orgânicos voláteis e confere às suas divisões interiores, um acabamento uniforme com elevada opacidade e disfarça imperfeições.
- Brilho: **Mate**
- Acabamento: **Liso**
- Suportes: **Alvenaria, gesso cartonado, estuque sintético ou projetado**
- Cores disponíveis: **Branco e cores (a partir do branco)**


CHROMATIC®

**5L
15L**

INT


PROPRIEDADES

- Acabamento uniforme
- Excepcional opacidade
- Não salpica
- Ecológico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:** 9-12 m²/L
- **Secagem ao tato:** 2 horas
- **Secagem repintura:** 6 horas
(Obs.: a 23°C e HR 50%)
- **Densidade:** 1,49 ± 0,05
- **Teor de sólidos (em volume):** 33 ± 2
- **Teor de sólidos (em peso):** 55 ± 2
- **Resistência à abrasão húmida :** classe 4
(perda de espessura do filme < 70 µm após 40 ciclos)

Os valores de COV indicados têm em conta os nossos corantes.

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l. Este produto contém no máx. 2 g/l COV.

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 **Dyruwash refª 9360**.
- Proceder às reparações necessárias com o **Dyruestuque refª 5920**.
- Na existência de manchas de nicotina, fumo ou de outras "sujidades", aplicar uma demão de **Dyrublock refª 5300**.
- 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 **Primário Aquoso Branco refª 5415**.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto antes de aplicar.
- Adicionar água potável nas seguntes proporções:
 - 1ª demão: 10%;
 - Nas restantes demãos: até 10%.

APLICAÇÃO

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

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo ou pistola.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Água e detergente
- Não deite os resíduos de tinta para o esgoto. Pode entregar a embalagem vazia e os restos num ponto de recolha de resíduos sólidos (Ecoponto).

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Tal como outros produtos mate, este produto poderá ganhar brilho se friccionado.
- Não aplicar o produto com humidade relativa superior a 70% e a temperatura 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.

Preservação do meio ambiente:

- Minimize o desperdício de tinta estimando previamente a quantidade necessária, a partir do rendimento.
- Recupere a tinta não utilizada para a reutilizar. A reutilização de tinta pode minimizar efetivamente o impacto ambiental do produto ao longo do seu ciclo de vida.
- Caso não utilize todo o produto, reutilize-o noutros projetos, armazene-o ou ofereça-o a um amigo ou a uma instituição.
- Remova o máximo de produto possível das ferramentas de aplicação antes da lavagem.

GESTO RESPONSÁVEL:

- Contribua para a preservação do meio ambiente. Não verta resíduos de tintas no esgoto.
- Não verta a tinta residual em lava-louças, sanitas ou contentores de lixo.
- Se a embalagem contiver uma camada fina de produto seco no fundo e nas paredes, esta pode ser encaminhada para reciclagem.
- Para eliminar embalagens com tinta não reutilizável, juntar no recipiente material absorvente, como areia de gato ou papel de jornal e deixar secar.
- Entregue as embalagens vazias e/ou com resto de produto num local próprio (consulte o seu município ou Ecocentro da área de residência). Feche bem a embalagem depois de a utilizar.
- **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

