



Tinta plástica baseada em emulsão orgânica aquosa de copolímeros vinílicos e pigmentação selecionada.

- Classificação na Qualidade do Ar Interior: **A+**
- Tem um impacto ambiental reduzido durante o seu ciclo de vida completo. Tem um cheiro suave e reduzidas emissões de compostos orgânicos voláteis e substâncias prejudiciais à saúde.
- Acabamento: **Liso**
- Suportes: **Alvenaria, gesso cartonado, estuque sintético ou projetado**
- Cores disponíveis: **Branco Sophy, Nude Desert, Rosa Nude, Rosa Himalaya, Amarelo Indiano, Amarelo Gold, Verde Maldivas, Verde Jade, Azul Nómada, Azul Noir, Cinza Philo e Cinza Vulcan**


 0,75L
4L


PROPRIEDADES

- Lavável
- Aceita retoques
- Resistente ao desenvolvimento de fungos
- Excelente aplicabilidade
- Máxima cobertura e rendimento
- Aceita retoques

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:**
Superfícies lisas: 12-16m²/L (por demão)
Superfícies rugosas: 8-12m²/L (por demão)
- **Secagem ao tato:** 30 min
- **Secagem repintura:** 4 h
- **Secagem sobrepintura:** 12 h
- **Secagem total:** Aprox. 24h

- **Densidade:** 1,43 ± 0,06 (a 23°C)
- **Viscosidade:** 105-110 KU (a 23°C)
- **Ponto de inflamação:** Não inflamável
- **Teor de sólidos (em volume):** 37,4 ± 1,0%

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l. Este produto contém no máx. 1 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 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 **Primário pliolite refª 40989**.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar muito bem o produto antes de aplicar.
- Adicionar 5 a 10% de água potável em todas as demãos de produto.

APLICAÇÃO

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

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo ou pistola.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Limpeza com água e sabão.
- 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 80% 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

