

STOP MANCHAS

Refª 1440 ITC nº 670

DEZ-2017 (EP0045)



- Isolante permanente de manchas, aquoso, à base de resinas acrílicas e eficaz na cobertura de manchas de fumo, nicotina, óleos vegetais e minerais, manchas de água seca, marcadores e canetas, etc. Livre de solventes e amoníaco.

- Brilho **Mate**
- Acabamento **Liso**
- Suportes: **Alvenaria, gesso, cimento, betão**
- Cores disponíveis: **Branco**



PROPRIEDADES

- Primário mais acabamento (2 em 1)
- Isolante de manchas, humidade, nicotina e fumo
- Secagem rápida

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Rendimento:** 6-8 m²/L (por demão)
- **Secagem repintura:** Aprox. 4 h
- **Secagem total:** Aprox. 12h
- **Densidade:** 1,360 (a 23°C).
- **Viscosidade:** 21 ± 3 Poises.
- **Brilho:** 5,2 no ângulo 85°
- **Ponto de inflamação:** Não inflamável
- **RESISTÊNCIA À LAVAGEM:** > 20000 ciclos (norma DIN 53778)

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 bem limpas, isentas de poeiras, gorduras e bem secas.
- Em superfícies já pintadas e em bom estado, lixar ligeiramente para promover a aderência.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

- Homogeneizar o produto, por agitação, e deixar repousar alguns minutos antes de aplicar.

APLICAÇÃO

- Sobre as superfícies devidamente preparadas aplicar 2 demãos sem diluição.
- Para pistola airless diluir com um máximo de 5% de água potável.

FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO

- Trincha, rolo de pelo curto (antigota) ou pistola airless

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

- Água e sabão

INDICAÇÕES IMPORTANTES

- Pode ser usado como tinta de acabamento (no interior) ou pode ser repintado com tintas de água.
- Respeitar as diluições.
- 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

