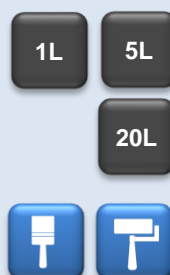




- Primário formulado com base em copolímeros acrílicos. Destina-se fundamentalmente à agregação de partículas com fraca aderência e em fase de desagregação da superfície.
- Brilho **Mate**
- Acabamento **Liso**
- Disponível em **Incolor**



TIPO DE PRODUTO	LOCAL DE APLICAÇÃO	SUPORTES
Primário fixador	Interior/Exterior	Paredes gizadas/ Alvenaria

PROPRIEDADES

Alto poder de fixação

Ótima resistência à alcalinidade

Fortemente penetrante

BENEFÍCIOS

Superfícies mais coesas e facilita adesão da tinta, durante mais tempo

Protege as tintas de acabamento contra a agressividade alcalina das superfícies

Fixa em maior profundidade, torna as superfícies coesas mais profundamente

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- RENDIMENTO:
5 m²/L
- SECAGEM AO TATO:
Aprox .1h
- SECAGEM TOTAL:
Aprox .12h

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- DENSIDADE: **0,79 (a 23°C)**
- SÓLIDOS EM VOLUME: **8,2%**
- PONTO DE INFLAMAÇÃO: **42°C**

Valor limite da UE para este produto (subcat. A/h): 750 g/l (2010). Este produto contém no máx. 750 g/l COV

Preparação da Superfície

- Em **paredes caídas**, escovar intensamente de modo a eliminar a maior parte da película de cal, sobretudo nas zonas em fase de desagregação. Em caiações recentes deve aguardar-se um período de secagem conveniente (15 a 20 dias).
- Em **paredes ou pinturas antigas em fase de gizamento**, proceder a uma ligeira escovagem de modo a eliminar as partículas mal aderentes.
- Em ambos os casos, antes da aplicação de Dyrufix, deve efectuar-se uma limpeza geral e secar bem toda a superfície.

Aplicação

- Homogeneizar muito bem o primário antes de aplicar. Sobre as superfícies devidamente preparadas aplicar 1 demãos de Dyrufix, sem diluição. Em superfícies pulverulentas ou fortemente gizadas pode ser necessário aplicar uma segunda demão após a secagem da anterior.

Sistema de Aplicação

- Trincha ou rolo.

Limpeza das ferramentas

- Diluente Celulósico refª 8004.

Indicações importantes

- Dado o modo de actuação do produto, não deve ser aplicado sobre camadas espessas de “gizado” ou cal, que possam constituir uma barreira demasiado forte para a penetração do produto em profundidade.
- Não deve aplicar-se Dyrufix sobre superfícies pouco porosas ou sem resistência mecânica..
- Pode ser repintado com tintas aquosas, mas recomendamos a realização de um teste de aderência ao Dyrufix no caso de tintas de alto PVC.
- 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 directa
- No interior realizar o trabalho em locais ventilados ou confinados com extração. No exterior evitar atividades cuja exposição seja superior a 4h. Usar equipamento de acordo com norma EN140, com filtro do tipo A/P2 ou melhor.

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.