

58238001 PRIMER ANTI-ALCALINO
Vantagens

- Isola a superfície a pintar aumentando o rendimento da tinta.
- Excelente resistência à alcalinidade;
- Excelente aderência;

Propriedades

- Primário baseado em emulsões acrílicas.
- Diminui o risco de problemas de manchas de cor na tinta final.
- Aspecto mate

Campo de Aplicação

Recomendamos a aplicação no exterior, sobre todo o tipo de argamassas de cimento, pedra natural e tijolo

Características

Aspecto.....	Mate
Cor.....	Branco
Substrato.....	Todo o tipo de suportes usados em paredes
Viscosidade.....	105±5 KU (a 23°C)
Densidade.....	1.42 ± 0.03 (a 23°C)
Nº demãos.....	1
Rendimento teórico.....	8 a 10 m ² /l/d
Processo de aplicação...	Trincha, rolo anti-gota e pistola airless
Diluyente	Água
Dil. Limpeza.....	Água
Seco ao tacto.....	Aprox 1 hora
Repintura.....	4 a 6 horas

Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Directiva 2004/42/CE
	Valor limite da UE para este produto (cat A/ g): 50 g/l 2007; 50 g/l 2010

Tipo de embalagens	Este produto contém no máximo 49 g/l. 1, 5 e 15 lt
--------------------	---

Armazenagem e Estabilidade	Mantenha as embalagens fechadas e protegidas da luz solar, da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade durante 2 anos.
----------------------------	--

Aplicação
Preparação do substrato

As superfícies devem estar coesas, sem fendas, areias soltas, poeiras, gorduras, contaminantes e bem secas.

Suportes novos:

Cimento novo, esperar 28 dias após a aplicação do cimento para cura completa, estuque projectado ou gesso cartonado aplicar uma demão de *PRIMER Anti-alkalino* sem diluição.

58238001 PRIMER ANTI-ALCALINO

Suporte previamente pintado:

Escovar e lavar para retirar a tinta não aderente e refazer as zonas danificadas com as massas *SEMIN* (ver FT). Deixar secar 24 horas e proceder como para cimento novo.

Caso o substrato apresente contaminações de fungos e algas aplicar *TOUT NET Solução de Limpeza* de acordo com o FT. Depois proceder como para aplicações sobre cimento novo.

Aplicação

Agitar o produto até à completa homogeneização. Aplicar sem diluição.

Condições de Aplicação

A temperatura do suporte tem de estar 3°C acima da temperatura de orvalho, mas não pode estar quente devido a exposição solar. Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 7°C.

Higiene, Segurança e Ambiente

S36/37 - Usar vestuário de protecção e luvas adequadas;

S2 - Manter fora do alcance das crianças; S24/25 - Evitar o contacto com a pele e os olhos; S51 - Utilizar somente em locais bem ventilados;

S29 - Não deitar os resíduos no esgoto

Para mais informações a leitura do **Rotulo do Produto** e da **FICHA DE SEGURANÇA** do produto é fundamental.