

FICHA TÉCNICA

PLASCRIIL – (Tinta Acrílica)

3.063

Janeiro 2007

Características:

Tinta de base aquosa, 100% acrílica, de excelente qualidade, concebida para a protecção de fachadas. Produto com bom poder de cobertura e muito boa resistência à intempérie e aos raios ultravioletas. Não amarelece. Tinta de muito boa resistência aos álcalis e ao aparecimento de fungos e algas.

Possui muito boa resistência a acções de limpeza.

Indicação:

Produto de alta qualidade, indicado para todos os tipos de reboco, betão armado, cimento, pedra e de uma maneira geral, em todos os materiais utilizados na construção civil.

Especificações:

Cor - Branco, cores de catálogo e por afinação.

Aspecto - Liso Mate

Viscosidade - 105 ± 5 KU

Secagem (ao ar):

Superficial: ± 30 min.

Repintura: 4 a 5 horas

COV (Compostos Orgânicos Voláteis) : Valor limite EU para este produto (cat.A/c): 75 g/L (2007) / 40g/L (2010).

Este produto contém no máximo 32.11g/L.

(Valor do produto pronto a aplicar. Não nos responsabilizamos por alterações que lhe forem feitas, fora das nossas instalações).

Diluição:

Exclusivamente com água.

1ª Demão - 10%

2ª Demão - 5%

3ª Demão - 5%

Diluyente de limpeza - Água.

Aplicação:

As superfícies a pintar devem estar bem secas, limpas e isentas de partículas mal aderentes.

As fissuras existentes devem ser previamente reparadas.

Em superfícies pulverulentas, alcalinas ou que apresentam farinação, aplicar uma demão de primário "Primarlite".

Aplicar 2 ou 3 demãos de Plascril, convenientemente diluídas e homogeneizadas, com trincha ou rolo.

Rendimento:

Depende da qualidade e do estado do suporte, podendo no entanto considerar-se como valor orientativo 10 a 12 m²/L t/demão.

Conservação:

Três anos em latas de origem, cheias e bem fechadas.

Guardar em local seco, arejado e ao abrigo da geada e dos raios solares.

Informação de segurança:

Produto não inflamável e não nocivo.

Em caso de contacto com os olhos ou com a pele, lavar com água abundante.

Obs.: Toda a informação nesta ficha baseia-se no estado actual dos nossos conhecimentos e é fornecida de boa fé. As indicações não devem ser consideradas como garantia das propriedades específicas, mas sim como uma descrição dos produtos do ponto de vista de indicação e de aplicação. Cabe ao utilizador a responsabilidade de aplicar convenientemente esta informação.