

PLASTICRIL

Tinta 100% acrílica para fachadas

| | |
|---|--|
| IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA | Tinta aquosa baseada numa emulsão 100% acrílica de elevada qualidade. Contém na sua composição dióxido de titânio e cargas criteriosamente selecionadas que lhe conferem um excelente poder de cobertura. |
| PROPRIEDADES | <ul style="list-style-type: none">• Excelente durabilidade e retenção de cor.• Elevada resistência à intempérie e aos raios UV.• Boa cobertura e excelente aplicabilidade.• Bom rendimento. |
| CAMPO DE APLICAÇÃO | Indicada para aplicação no exterior. Pode ser aplicada sobre a maioria dos substratos (rebocos, alvenaria, sistemas ETICS, entre outros). |
| CARACTERÍSTICAS | |
| – Acabamento | Liso |
| – Brilho | Mate |
| – Cor | Branco e Cores |
| – Viscosidade* | 5500 ± 500 |
| – Tempo de Secagem** | Superficial: 30 minutos a 1 hora Repintura: 4 a 12 horas |
| – Rendimento | 5 a 7m ² /L/d (dependendo do tipo de suporte e das condições de aplicação) |
| – Compostos orgânicos Voláteis (COV) | Valor limite da EU para este produto (cat. A/c): 40g/L (2010). Este produto contém no máximo 12g/L. |
| * Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. ** Varia consoante as condições ambientais. | |
| CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO | |
| – Ferramentas de aplicação | Rolo anti-gota, trincha ou pistola. |
| – Preparação da superfície | As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de poeiras. No caso de repinturas, deve ser removida toda a tinta que se encontre desagregada. |
| – Preparação do produto | Agitar até completa homogeneização do produto. |
| – Número de demãos | 2 a 3 demãos. |

– Diluição

A primeira demão deve ser diluída a 5% com água e a seguintes demãos devem ser aplicadas puras (não devem ultrapassadas as diluições recomendadas).

– Aplicação

Em suportes novos ou anteriormente pintados (no caso destes últimos, a superfície deve ser reparada, se necessário) e de seguida deve ser aplicado o primário adequado à condição do suporte, nomeadamente o primário **Primacril**, **Selacril Plus** ou **Plioseel**. Em caso de substratos que se encontrem manchados de humidade, fumo de lareira, nicotina, entre outras manchas que tenderão a migrar à superfície, deve ser aplicado o primário **SeloStain**, pois este contém na sua composição matérias-primas rigorosamente selecionadas que lhe permitem bloquear as manchas, evitando que estas migrem à superfície.

Suportes que apresentem fungos e algas, deve ser realizado primeiramente um tratamento com **Desinfestante** e adicionado à tinta o **Aditivo Anti-Algas/Fungos e Bolor**.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE APLICAÇÃO E SECAGEM

A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5°C e inferior a 35°C, e com uma humidade relativa inferior a 80%. Deve-se ainda evitar a aplicação em caso de previsão ou tempo chuvoso, húmido, frio ou ventoso. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.

OBSERVAÇÕES

- Os produtos mate poderão apresentar brilho quando friccionados.
- As tintas mate podem apresentar riscos esbranquiçados em cores escuras quando friccionadas.
- É necessário aguardar 28 dias após a aplicação da tinta antes de proceder à limpeza das superfícies pintadas, conforme descrito na NP 4378. Nunca devem ser utilizados detergentes abrasivos.

ESTABILIDADE

O produto deve ser armazenado na embalagem original, em local seco e ao abrigo de fontes de calor e luz solar direta. Garantindo as condições indicadas o produto apresenta uma estabilidade de um ano.

FORMA DE FORNECIMENTO

1, 5, 15 e 20L.