

AQUATELHA

TTL 1060/1090















Zona Industrial Casal dos Frades Ourém Telefone: 249 145 577

Identificação Técnica

Tinta acrílica aquosa, tem excelente aderência, dureza e flexibilidade. Tem elevado brilho. Ao utilizar pigmentos criteriosamente seleccionados, apresenta excelente durabilidade e grande resistência aos agentes atmosféricos.

Campo de Utilização

Especialmente desenvolvida para a aplicação em telhas. Não descasca, pois tem um elevado poder de penetração.

Características Físicas

Telha e preto Aspecto da película seca Brilhante Densidade (25 °C) 1,07 a 1,09 Viscosidade (Brookfield a 23°C) 1 250 a 1 500 cP (#3)

Teor em sólidos (em volume) 37 a 39% Ponto de inflamação

Tempo de secagem(a) Superficial 45 minutos a 1 hora

a) Em condições normais de temperatura e humidade relativa.

Características de Aplicação

Preparação de superfície recomendada

Em superfícies contaminadas, dever-se-á realizar uma lavagem geral, efectuada com jacto de água, a alta pressão para remoção da sujidade, seguidamente aplicar com pulverização de baixa pressão o nosso produto ECOLIMPA Clássico, para limpeza de musgos e fungos (parte aérea), deixar actuar entre 15 e 30 minutos. Neutralizar abundantemente com água.

Processos de aplicação

Trincha, rolo ou pistola "Airless".

Espessura média recomendada por demão

Húmida: 57 +/- 5 mícron Seca: 22 +/- 5 mícron

Rendimento teórico para a espessura recomendada

14 a 21 m²/litro por demão, no total obter-se-á, aproximadamente 6 a 9 m²/litro.

Esquema de aplicação recomendado

Aplicação de três demãos. Diluir em cerca de 20% com água limpa a primeira demão e as restantes sem diluição.

Intervalo entre demãos

Entre 3 e 24 horas.

Diluente de limpeza

Tratando-se de um produto aquoso, a limpeza dos equipamentos utilizados na sua aplicação será feita com água.

Condições ambientais durante a aplicação e secagem

Temperatura: superior a 5°C Humidade relativa: inferior a 90%

Estabilidade em Armazém

1 ano, em embalagens de origem, bem fechadas e em condições normais de temperatura e humidade.

Forma de Fornecimento

A AQUATELHA é fornecida em embalagens plásticas de 1 litro, 5 e 15 litros

Higiene e Segurança

Nada a salientar, neste capítulo, visto tratar-se de um produto não nocivo, nem inflamável. Contudo, poderão ocorrer lesões graves se por qualquer motivo for ingerido. Manter afastado do alcance das crianças. Caso haja contacto com os olhos, os primeiros socorros consistem em lavar abundantemente com água limpa.