

## **ECOQUA – Esmalte aquoso**

### **DESCRIÇÃO**

É uma tinta baseada numa dispersão aquosa de resinas sintéticas, acrílica e acetato vinilo/Veova, pigmentos opacificantes, extenders apropriados e aditivos em proporções devidamente equilibradas. Tinta de elevada qualidade, com boa elasticidade e excelente poder de cobertura, especialmente formulada para a protecção e decoração de fachadas no exterior (quando se requer uma elevada resistência à esfrega húmida e aos detergentes), no entanto poderá ser aplicada no interior.

### **UTILIZAÇÃO**

Tinta decorativa, com aplicação sobre todas as argamassas hidráulicas, apresenta uma elevada resistência às condições ambientais.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Cor → Branco e cores do catálogo  
Aspecto da película seca → Mate  
Massa volúmica → 1.22 +/- 0.02  
Viscosidade 20 °C (12rpm haste R3) → (65-68) P  
PH → 8/9  
Teor em sólidos → 42+/-2  
Secagem (20 °C e 65% h.r) → +/-2 horas

### **APLICAÇÃO**

#### **Preparação superfície**

As superfícies podem ser novas ou velhas e deverão estar em bom estado de conservação, isentas de restos de tintas, poeiras e gorduras, produtos de decomposição causados por intempéries e produtos da reacção do endurecimento das argamassas (hidróxido de cálcio).  
No caso das superfícies muito absorventes, usar uma demão de Acrisol ou de Isolante Anti-Alcalino.  
Utilizar como primeira demão em superfícies novas o Primotech e em caso de superfícies velhas o Toplite.

#### **Processo de aplicação**

Esta tinta pode ser aplicada á trincha ou a rolo. Deve aplicar-se o produto depois de bem homogeneizado.

#### **Rendimento teórico**

8 a 10 m<sup>2</sup>/lt por demão. Na prática o rendimento depende do tipo e estado das paredes a pintar (superfícies).

#### **Espessura recomendada**

60 microns seco por demão

### **Diluição**

A diluição deve ser feita com água limpa e cerca de 10 % na primeira demão e 5 % na segunda.

### **Intervalo entre mãos**

2 a 3 horas mínimo.

### **Condições ambientais**

É conveniente que a temperatura não seja inferior a 5°C nem superior a 30°C e a humidade entre 50 a 70%. Após a chuva, deixar secar as superfícies a pintar.

### **ARMAZENAGEM**

Cerca de 6 meses, em embalagem de origem, cheia, fechada e ao abrigo de calor e frio.

### **PRECAUÇÕES**

Não obstante as tintas plásticas não constituem qualquer irritação ambiental .  
Apenas se aconselham os cuidados primários indispensáveis.

FICHAS TÉCNICAS