



Tinta aquosa mate com grãos de quartzo

GIBLI

144

| | |
|--------------------------------|--|
| DESCRIÇÃO | Tinta aquosa vinílica com grãos de quartzo incorporados que conferem um efeito estético com nuances de fina textura. |
| UTILIZAÇÃO | Sobre paredes interiores , em pinturas novas e repinturas. |
| PROPRIEDADES | Elevada opacidade Textura fina |
| COR(ES) | Branco e 49 cores prontas. Consultar catálogo de cores próprio. |
| CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S) | Brilho: Mate Densidade (g/ml): 1,55 - 1,60 Viscosidade Brookfield (ASTM D 2196): 4000 -5000 COV's: Valor limite UE para este produto (cat A/a): 30g/l. Este produto contém no máximo 29 og/l COV. |
| PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO | Ghibli (144-) pode ser aplicado em diferentes substratos previamente preparados. A superfície deve estar lisa, idealmente revestida com argamassas de acabamento extra fino. Sobre superfícies de reboco : <ul style="list-style-type: none">- Assegurar que a argamassa de revestimento está seca.- Escovar para retirar poeiras e resíduos da superfície.- Se necessário passar uma lixa fina para remover areias ou diminuir a granulometria da superfície.- Todas as imperfeições devem ser niveladas.- Em superfícies contaminadas com fungos ou algas, aplicar o Desinfetante Aquoso (909-0012).- Aplicar o primário Vieroquartz (161-), diluído 10 a 20%, branco ou tintado numa cor aproximada à do Ghibli (144-). Sobre pinturas : <ul style="list-style-type: none">- Se a pintura existente estiver desagregada, remova-a mecanicamente.- Todas as imperfeições devem ser niveladas.- Em superfícies contaminadas com fungos ou algas, aplicar o Desinfetante Aquoso.- Aplicar o primário Vieroquartz (161-), diluído 10 a 20%, branco ou tintado numa cor aproximada à do Ghibli (144-). |
| APLICAÇÃO | Ferramentas : Rolo e Trincha. Condições de aplicação : Temperatura ambiente : min 5 ° C / máx. 35 ° C Humidade Relativa Ambiental : <75% Temperatura da superfície : mín. 5 ° C / máx. 35 ° C Humidade de superfície : <10% R.H. Diluição e nº de demãos : Aplicar o produto tal e qual a rolo e/ou trincha, cobrindo a parede, com uma demão. De imediato "arrastar" suavemente com trincha os grãos de quartzo de modo a criar as nuances com o efeito pretendido. Tempo de secagem : |

| | |
|--|---|
| | <p>Para demãos seguintes: 4 a 5 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C.</p> <p>Para utilização / manuseamento: 24 horas, nas mesmas condições.</p> <p>Lavagem da ferramenta : Com água.</p> |
| RENDIMENTO | 8-10 m ² /KG por demão |
| PRODUTOS PARA ACABAMENTO | |
| FORMATO(S) | 4L |
| PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM | 36 meses, na embalagem original fechada, a uma temperatura entre + 5°C e 30° C. |
| OUTRAS INFORMAÇÕES | O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's. |
| ESQUEMA(S) DE PINTURA | |
| PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO | |
| PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA | Consultar a Ficha de Segurança do produto. |
| GARANTIAS | |
| NOTA | As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo. |
| <p>Informação Técnico - Comercial : CC 426 21.2 05/02/2021 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES</p> | |