



SITE: www.tintasrobialac.pt | E-MAIL: robialac@robialac.pt | LINHA VERDE SAC | TEL.: 800 200 725 | FAX: 800 201 378

CC VIERO 105 21.2

Tinta ecológica à base de cal para um efeito antigo ou rústico.

VIXALIT

133

DESCRIÇÃO	Pintura ecológica baseada em cal apagada e envelhecida 4 meses no mínimo, pigmentos naturais e aditivos ecológicos.
UTILIZAÇÃO	Produto particularmente indicado quando se deseja obter efeitos antigos ou rústicos, em superfícies interiores e exteriores.
PROPRIEDADES	Elevada permeabilidade ao vapor de água Efeito típico de pintura a cal
COR(ES)	Branco e centenas de cores claras e fortes , disponíveis através do Sistema de Tintagem VIERO (branco tintável e base TR).
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Densidade : cerca de 1,56 Kg / dm ³ Viscosidade : Pastoso Teor de sólidos : cerca de 62% (w/w)
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	1 - Os fundos minerais devem estar perfeitamente limpos, sem resíduos de pinturas antigas. Eventuais reparações devem ser feitas apenas com produtos à base de cal ou de cimento. 2 - Sobre fundos pulverulentos ou com alguns resíduos de pó, ou quebradiços, aconselha-se a aplicação de uma demão de Velafix (155-0101), diluído com 4 partes de água.
APLICAÇÃO	Aplicação Clássica : Aplicar duas camadas de Vixalit (133-) diluído com 30 a 40% de água à trincha ou rolo de pêlo. Aguardar pelo menos 12 horas entre as duas camadas. Técnica para sobreposição de 2 tons diferentes : 1 - Aplicar à trincha a primeira camada de Vixalit (133-) diluído com 30% de água, dando golpes cruzados. 2 - Após pelo menos 12 horas aplicar a segunda camada de Vixalit (133-) diluído com 50% de água. A aplicação deverá ser realizada de forma irregular para deixar aparecer em parte o tom do fundo. Obtém-se o tom final por sobreposição dos dois tons diferentes na primeira e segunda camada. Técnica para obter efeitos antigos : 1 - Aplicar à trincha ou rolo de pêlo a primeira e segunda camada de Vixalit (133-) diluído com 30% de água, com intervalo de pelo menos 12 horas entre as duas camadas. 2 - Diluir Velafix (155-0101) com 4 partes de água, e utilizar esta mistura para diluir Vixalit (133-) na proporção de 1 parte de Vixalit (133-) para 4 a 5 partes da mistura. 3 - Passar a mistura assim obtida sobre a superfície com golpes irregulares de trincha e de seguida uniformizar passando uma esponja. Sarapintar a superfície directamente com uma esponja embebida na mistura. O efeito antigo pode ser repetido com tons diferentes para obter efeitos cromáticos particulares. Após a aplicação (e obtidos os efeitos antigos desejados) a superfície pode ser fixada aplicando uma camada transparente de Velafix (155-0101) diluído 1:5 com água, utilizando trincha ou rolo de pêlo. Esta camada de fixador não retira nem o aspecto estético típico das pinturas a cal, nem a sua transpirabilidade, e evita a pulverulência inicial da superfície até ao processo de carbonatação.
RENDIMENTO	Cerca de 0,5 Kg/m ² O consumo efectivo pode variar consoante as condições do substrato.
PRODUTOS PARA	

ACABAMENTO	
FORMATO(S)	5 KG e 25 KG
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	12 meses. O produto deve ser armazenado nas embalagens originais seladas , a temperaturas não inferiores a 0°C, e protegidas da luz solar directa e calor intenso. Fechar bem as embalagens utilizadas.
OUTRAS INFORMAÇÕES	A temperatura ambiente recomendada durante a aplicação e secagem é de + 5°C a + 35°C.
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar a Ficha de Segurança do Produto .
GARANTIAS	
NOTA	As informações fornecidas são as correctas de acordo com os nossos ensaios , mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo .
Informação Técnico - Comercial : CC VIERO 105 21.2 26/02/2021 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	