



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

CC 124 17.1

Primário Fixador de base solvente, de Pliolite® para Interior e Exterior

VIPLITE

V21-0100

DESCRIÇÃO	Produto pigmentado baseado em resinas acrílicas de Pliolite®, especialmente aconselhado como primário aglutinador de superfícies.
UTILIZAÇÃO	Em interiores e exteriores sobre substratos friáveis e revestimentos pulverulentos.
PROPRIEDADES	Excelente acção consolidante Forte poder de penetração Promove a adesão do acabamento
COR(ES)	Branco.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Densidade: 1,21 ± 0,04 Viscosidade: 89 ± 3 KU/25°C. Este valor pode aumentar com o tempo de armazenagem. Ponto de Inflamação: 23 - 61 °C COV's: Valor limite da UE para este produto (Cat. A/h): 750 g/l (2010). Este produto contém no máx. 749 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	Pintura de Raiz A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Se for necessário fazer reparações ou nivelamentos, utilizar as massas da gama Aguaplast adequadas à situação em causa. Repinturas Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontre em desagregação. No caso de uma calção, a cal deverá ser totalmente eliminada. Uma lixagem prévia com a Lixa Garnet Fina é recomendável, para disfarçar pequenas irregularidades. Para nivelar e/ou reparar as superfícies, utilize as massas Aguaplast Standard e/ou a Aguaplast Standard Cima <u>no interior</u> , ou a Aguaplast Rapid Fassade e/ou a Universal Fassade <u>no exterior</u> . Se existirem fendas dinâmicas, recomenda-se as massas Aguaplast Fibra para paredes lisas ou Aguaplast Flex Fill para paredes com textura. No caso de superfícies contaminadas com fungos, deve proceder-se a uma raspagem, seguida de limpeza com água e lixívia (nos casos mais graves, com jacto de água a alta pressão), lavagem novamente com água e por fim a aplicação do Desinfetante Aquoso (909-001X).
APLICAÇÃO	Ferramentas: Rolo ou trincha. Diluição e nº de demãos: 1 demão diluída com 50 a 100%, em volume, de Diluyente Sintético (927-000X). Tempo de secagem: Ao tacto: 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. Para demãos seguintes: 6 horas, nas mesmas condições. Tempo para aplicação do acabamento: 6 horas, nas mesmas condições. Lavagem da ferramenta: Com Robbilava Universal (909-000X) ou Diluyente Sintético (927-000X).
RENDIMENTO	6 a 8 m ² /Litro
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	Pode ser repintado com todos os tipos de tintas plásticas da Tintas Robbialac, S.A.

FORMATO(S)	4L e 15L
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses, em embalagens fechadas, protegidas do frio e do calor.
OUTRAS INFORMAÇÕES	Pliolite ® é uma marca registada da OMNOVA.
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.
Informação Técnico - Comercial : CC 124 17.1 25-01-2017 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	