

Interior e Exterior

PRIMÁRIO ARMADURA CONSOLIDANTE NG

021-0011

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 poder de consolidação Muito boa adesão Regulariza a absorção do substrato
COR(ES)	Branco.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Densidade: $1,34 \pm 0,04$ Viscosidade: 93 ± 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 (subcat. A/h): 750 g/l (2010). Este produto contém no máx. 749 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>Pintura de Raiz</p> <p>A superfície a pintar deve estar sã, perfeitamente limpa, seca, 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.</p> <p>Repinturas</p> <p>Em situações de repintura, é necessário remover a tinta antiga que se encontre em desagregação. No caso de uma caiação, a cal deverá ser totalmente eliminada. Uma lixagem prévia com a Lixa Garnet Fina é recomendável, para disfarçar pequenas irregularidades.</p> <p>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>.</p> <p>Se existirem fendas dinâmicas, recomenda-se as massas Aguaplast Fibra para paredes lisas ou Aguaplast Flex Fill para paredes com textura.</p> <p>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 Desinfectante Aquoso (909-001X).</p>
APLICAÇÃO	<p>Ferramentas: Rolo ou Trincha.</p> <p>Diluição e nº de demãos: Uma demão, tal e qual o produto é fornecido.</p> <p>Tempo de secagem:</p> <p>Ao tacto: 2 horas.</p> <p>Para demãos seguintes: 6 horas.</p> <p>Tempo para aplicação do acabamento: 6 horas.</p> <p>Lavagem da ferramenta: Com Robbilava Universal (909-000X) ou Diluente Sintético (927-000X).</p>
RENDIMENTO	6 a 8 m ² /Litro, dependendo da absorção e tipo de substrato.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	Pode ser repintado com todos os tipos de tintas plásticas da Tintas Robbialac, S.A.

FORMATO(S)	0,75L, 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 271 17.1 01-03-2017 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	