

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 Qualidade do Ar Interior : A+, segundo a regulamentação Francesa (LQAI.MC.17/22) 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	Pintura de Raiz 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. Repinturas 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. 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 : Uma demão, tal e qual o produto é fornecido. Tempo de secagem : Ao tacto: 2 horas. Para demãos seguintes: 6 horas. Tempo para aplicação do acabamento: 6 horas. Lavagem da ferramenta : Com Robbilava Universal (909-000X) ou Diluyente Sintético (927-000X).
RENDIMENTO	6 a 8 m ² /Litro, dependendo da absorção e tipo de substrato.
PRODUTOS PARA	Pode ser repintado com todos os tipos de tintas plásticas da Tintas Robbialac, S.A.

ACABAMENTO	
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 22.1 19/08/2022 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES	