

AGUAPLAST

SITE: www.tintasrobialac.pt | E-MAIL: robialac@robialac.pt

LINHA VERDE SAC | TEL.: 800 200 725 | FAX: 800 201 378

CC 218 04.1

Interior

AGUAPLAST **RENOVAÇÃO**

004-0001 004-0029

DESCRIÇÃO	Massa de alisamento de superfícies rugosas.
UTILIZAÇÃO	Alisamento de paredes texturadas ou rugosas, com ou sem acabamento com tinta plástica, sem necessitar de "raspagem", revestimento de grandes superfícies com tintas plásticas incluindo tintas acetinadas e fundos pouco absorventes, sem necessidade de eliminar a tinta antiga em trabalhos de renovação , cobre superfícies irregulares com uma camada grossa: fendas, fissuras, buracos, etc., pode aplicar-se também sobre superfícies de gesso, madeira, aglomerado, cimento, reboco, etc. Não abate, pode aplicar-se em camada fina ou grossa, aderência extraordinária, permite a aplicação de camadas sucessivas antes da secagem anterior, acabamento fino de grande dureza e brancura, lixável, não racha depois de seca.
COR(ES)	Branco.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Produto em pó. Densidade: aprox. 0,70 g/cc Espessura máxima: 15 mm.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	As superfícies devem estar limpas, secas e sem manchas de gordura ou ceras. Isolar e proteger as superfícies metálicas com Primário Primalac ou Todo Terreno. Não aplicar sobre superfícies submetidas a humidade permanente.
APLICAÇÃO	Dispensar em água na proporção de duas partes de Aguaplast Renovação e uma parte de água, amassando até obter uma pasta suave e consistente. Pode utilizar-se de imediato. Eliminar o pó da superfície a tratar. Pode irritar os olhos por contacto. Pintar após secagem total. Ferramentas: Talocha ou espátula Limpeza da ferramenta. Com água logo após utilização. Tempo de secagem: 2 a 4 horas (20°C). Pintura: Após secagem total. Tempo de trabalho: 2 horas.
RENDIMENTO	700gr/m2/mm camada
FORMATO(S)	004-0001 - 5 Kg / 004-0029 - 15 Kg
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	Bem fechado, protegido da humidade e de temperaturas extremas, mínimo 12 meses.
OUTRAS INFORMAÇÕES	O produto deve ser aplicado a uma temperatura ambiente entre 5 e 30°C.
ESQUEMA(S) DE PINTURA	

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 218 04.1
26/03/2004 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES