

## EXTRAPLAS ROJO

Massa pronta a usar, para renovar interiores pintados, cobrir fundos texturados, tintas de areia, etc.



## CARACTERÍSTICAS GERAIS

### DESCRIÇÃO

Massa pronta a usar, de secagem, para renovação de superfícies em interiores. Classificada de acordo com a norma europeia UNE-EN 16566: G3S1V0W0A0C0R0

### UTILIZAÇÕES:

- Massa pronta a usar para alisar e nivelar paredes com tintas em relevo: tintas de areia, massa de carapas, etc.
- Renovação de tintas brilhantes o acetinadas.
- Para alisar e nivelar paredes depois de eliminar papel pintado.
- Para preparação e decoração de superfícies em interiores.
- Aplicável sobre suportes exteriores e interiores: gesso, estuque, massas, rebocos, cimento, betão, placas de gesso cartonado, paredes pintadas, tintas acetinadas o brilhantes não elásticas, tintas de areia, etc.

### CARACTERÍSTICAS:

- Excelente trabalhabilidade.
- Excelente aderência.
- Pode-se aplicar a máquina.
- Fácil de lixar.
- Acabamento muito fino.
- Interior

### EMBALAGEM

Código	Acondicionamento	Unidade caixa	Paleta
70231-004	Bote 1 kg	12	54 caixas
70231-001	Bote 5 kg	4	36 caixas
70231-002	Cubo 15 kg	---	44 cubos
70231-003	Cubo 25 kg	---	33 cubos

### DADOS TÉCNICOS

Produto	
Aparência	Massa pronta a usar
Composição	Resinas acrílicas, cargas minerais e aditivos
Cor	Branco
Granulometria	Fino (< 100 µm)
Densidade	1.75 g/cm3
pH	8-9

Aplicação	
Temperatura	5-35 °C
Ferramentas	Talocha, espátula, máquina airless
Espessura de aplicação	Máx. 10 mm
Tempo de trabalho	Sem limite
Tempo de secagem	Aprox. 12h/mm a 20°C
Consumo	1,75 kg/m2/mm
Secagem/Lixagem/Repintável	Depois de seco
Interior/Exterior	Interior

## PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO

### PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Aplicar sobre suportes secos. O suporte deve ser coeso, resistente e limpo de pó, gordura, cera ou qualquer outra substância que impeça a boa adesão do produto. Eliminar partes soltas ou mal aderidas de rebocos, argamassas, tintas antigas, etc. Se necessário, tratar os suportes absorventes com FIXACRYL ou outro primário estabilizador para reduzir a absorção superficial. Todas as áreas contaminadas com mofo e/ou algas devem ser cuidadosamente limpas e depois tratadas com FUNGISTOP ou outro agente antifúngico. Lixar as superfícies muito lisas e/ou brilhantes para obter uma maior aderência. Em suportes de tintas de areia, massa de carapas pintada, etc. recomenda-se quebrar as pontas com a talocha. Proteger as partes metálicas com BEISSIER CHAMELEON ou outro primário anticorrosivo.

### APLICAÇÃO

Massa pronta a usar.

Não diluir o misturar com água.

Aplicar em camadas até 10mm máximo.

Uma vez seco, lixar a superfície, remover o pó e proceder ao acabamento.

Consumo aproximado: 1,75 kg/m<sup>2</sup> em camada de 1mm.

TEMPOS DE SECAGEM:

Tempo de secagem: 12h/mm a 20°C

Tempo antes de lixar / pintar: depois de seco.

Este produto seca por evaporação da água, os tempos de secagem variam em função das condições ambientais (temperatura, humidade relativa), natureza do suporte e espessura de aplicação. Ao trabalhar em interiores, permita a ventilação para garantir um correto processo de secagem.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS:

Limpar as ferramentas com água imediatamente depois de usar.

## PRECAUÇÕES, ARMAZENAMENTO, SAÚDE E SEGURANÇA

### PRECAUÇÕES

Temperatura do suporte: entre 5 e 35°C.

Temperatura de aplicação: Entre 5 e 35°C.

Não aplicar sobre suportes com humidade superior a 70%.

Não aplicar com humidade relativa superior a 70%.

Não aplicar sobre suportes sujeitos a humidade constante e/o por capilaridade.

Não aplicar sobre suportes degradados ou inconsistentes.

### ARMAZENAMENTO E VALIDADE

Período de conservação garantido: 2 anos. A melhor qualidade é garantida na embalagem original fechada. A data de fabricação pode ser lida conforme impressa na embalagem e/ou concluída fora do número de lote YDDD##. Exemplo: N° do lote. 414401 = 23 de maio de 2024 (144/365).

Feche corretamente após o uso.

As embalagens abertas devem ser consumidas o mais rápido possível.

### SAÚDE E SEGURANÇA

Toda a informação relativa a saúde e segurança, e as medidas a ter em conta durante a manipulação do produto estão disponíveis na Ficha de Dados de Segurança em [www.beissier.com](http://www.beissier.com). Consultar a versão mais nova.

### PROCEDIMENTOS DE ELIMINAÇÃO DOS RESÍDUOS

Elimine os resíduos de acordo com os requisitos das autoridades locais. Não despejar o produto nos esgotos. Se a reciclagem não for viável, descarte-a de acordo com as regulamentações locais.

Embalagem reciclada e 100% reciclável.



## REGULAMENTOS E CERTIFICADOS APLICÁVEIS

### Certificações Ambientais:



**Observações gerais:** Os dados contidos na presente informação são descrições do produto. Representam observações gerais, produto da nossa experiência e ensaios efetuados e não levam em consideração o caso de aplicações particulares. Não é possível atender reclamações com base nestas indicações. No caso de necessidade, agradecemos que se dirija aos nossos Serviços de aconselhamento técnico.