

## EXTRAPLAS NARANJA 2H

Massa para alisar e nivelar superfícies rugosas pintadas ou não: tintas de areia, massa de carapas, etc.



### CARACTERÍSTICAS GERAIS

#### DESCRIÇÃO

Massa em pó de fraguado para renovar superfícies interiores. Classificada de acordo com a norma europeia UNE-EN 16566: G3S2V0W0A0C0R0

#### UTILIZAÇÕES:

- Massa em pó para alisar e nivelar paredes em relevo, pintadas ou não: tintas de areia, massa de carapas, tintas texturadas, etc.
- Para alisar e nivelar paredes depois de eliminar papel pintado.
- Para preparação e decoração de superfícies em interiores.
- Aplicável sobre suportes interiores não absorventes: betão liso, tintas acetinadas o brilhantes não elásticas, tintas de areia, etc.

#### CARACTERÍSTICAS:

- Excelente aderência, sem necessidade de raspagem do fundo antigo.
- Secagem rápida.
- Permite a aplicação de camadas sucessivas antes da secagem da anterior.
- Acabamento fino.
- Fácil preparação: não faz grumos, fácil agitação à mão. Desliza muito bem, não descola. Fácil de lixar.
- Cor branca.
- Interior.

#### EMBALAGEM

Código	Acondicionamento	Unidade caixa	Palete
70230-001	Saco 15 kg	-	48 sacos

#### DADOS TÉCNICOS

Produto	
Aparência	Pó
Composição	Resinas sintéticas, cargas minerais e aditivos
Cor	Branco
Granulometria	Fino (< 200 µm)
Densidade em pó	0.8 g/cm3
pH	7-8

Aplicação	
Temperatura	5-35 °C
Mistura	50 % (0,5 l água x 1 kg pó)
Ferramentas	Talocha, espátula, espátula larga
Espessura de aplicação	Máx. 5 mm
Tempo de trabalho	2 horas a 20°C
Tempo de secagem	Aprox. 6h/mm
Consumo	0,95 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

#### PREPARAÇÃO DA MISTURA:

Dispersar 2 partes de produto em 1 parte de água, amassando até obter uma pasta suave, consistente e sem

grumos. Esta pasta pode ser utilizada de imediato e durante 2 horas a 20°C. Aplicar com talocha ou espátula em camadas até 5 mm máximo. Pode-se aplicar uma segunda demão de acabamento antes da secagem da primeira camada. Uma vez seco, lixar a superfície, remover o pó e proceder ao acabamento. Consumo aproximado: 0,95 kg/m<sup>2</sup> em camada de 1mm.

#### TEMPOS DE SECAGEM:

Tempo de uso da mistura: 2h a 20°C.

Tempo de secagem: 6h/mm a 20°C

Tempo antes de lixar / pintar: depois de seco. 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: 12 meses. 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: Nº 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.

## 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.