

FICHA TÉCNICA

ExtraPlas

Massa para cobrir gotelé e pinturas em relevo

- Excelente aderência sobre tintas
- Acabamento Fino
- Tempo de trabalho longo

Propriedades e vantagens

- Excelente aderência, incluindo sobre superfícies pintadas e fundos pouco absorventes (tintas acetinadas, gotelé, esmaltes...), sem necessidade de raspagem do fundo antigo.
- Não abate nem racha depois de secar, pode aplicar-se em camada fina ou grossa até 10 mm.
- Permite a aplicação de camadas sucessivas antes da secagem da anterior. Não descola.
- Tempo de trabalho longo: 24 horas. Ideal para renovação de grandes superfícies.
- Fácil preparação: não faz grumos, fácil agitação à mão. Uso imediato.
- Acabamento fino. Muito fácil de lixar.

Áreas de aplicação

- 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, cimento, madeira, aglomerado, reboco, etc.

Preparação do suporte e aplicação

1. Suporte

Os suportes devem estar limpos e secos. Eliminar o pó e as manchas de gordura ou cera. Imprimir os suportes muito absorventes. Isolar e proteger as partes metálicas com Todo-Terreno. Não aplicar sobre superfícies submetidas a humidade permanente.

2. Aplicação

Dispersar 1 Kg de EXTRAPLAS NARANJA em 0,4 L de água, amassando e

acrescentando pequenas quantidades de água até obter uma pasta suave e consistente. Pode-se utilizar de imediato. Esta pasta pode ser utilizada durante 24 horas a 20°C. Pintar após secagem total.

3. Ferramentas

Talocha ou espátula. Limpar as ferramentas com água.

4. Armazenagem

Bem fechado protegido da humidade, mínimo 12 meses.

Extraplas Naranja

Dados Técnicos

Producto		Aplicação	
Embalagem	Sacos de 5 e 15 Kg	Temperatura	5 a 30°C
Forma	Pó	Consumo	± 0,9 Kg pó x m ² x mm camada
Cor	Branco. Admite corantes universais.	Mistura	0,4 L água - 1 Kg pó
Armazenamento	Bem fechado. Armazenar protegido da humidade e de temperaturas extremas.	Tempo de trabalho	24 horas
		Tempo de secagem (23°C e humidade 65%)	Segundo a espessura de camada
		Pintura	Depois de seco
Características Técnicas		Espessura máx.	10 mm
Classificação	AFNOR NFT 36 005 famille III classe 2: Betume de tinta à água para interiores	Limpeza de ferramentas	Com água imediatamente depois de usar.
Ligante	Polímeros hidrosolúveis		
Densidade	aprox. 0,70 gr/cm ³		
Granulometria	< 200µ (fino)		
Aderência	Segundo AFNOR 30 608	Eliminação	
			Consultar as observações e advertências sobre as medidas de protecção e eliminação na ficha de dados de segurança.



Observações gerais

Os dados contidos na presente informação são descrições do produto. Representam observações gerais, produto da nossa experiência e ensaios efectuados 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.

Beissier

BEISSIER, S.A.
Pol. Ind. Txirrita Maleo, 14 – E -20100 ERRETERIA
Tel: 34 902 100 250 / Fax: 34 902 100 249
e-mail: beissier@beissier.es

