

# **PUMACRIL** DECORACIÓN MATE

Revestimiento plático para decoraçõ.

## **DESCRIÇÃO**

Tinta mate à base de copolímeros acrílicos, recomendada para revestimento decorativo e protetor em todo o tipo de paramentos verticais e tectos tais como betão, tijolo, gesso, cimento e todo o tipo de suportes minerais tanto em exterior como em interior. Excelente aplicabilidade sobre os suportes aos quais confere máximo revestimento e brancura.

## **COMPOSIÇÃO**

Tinta plástica mate à base de copolímeros acrílicos, indicada como cobertura decorativa e protectora, tanto sobre suportes interiores como exteriores.

## CARACTERISTICAS E APLICAÇÕES

- Excelente Brancura e Opacidade.
- · Grande revestimento.
- Impermeável à água da chuva.
- Permeável ao ar e ao vapor de água.
- Boa lavabilidade.

Produto com proteção quanto à contaminação por fungos, mofo e algas que consegue um efeito preventivo e retardante duradouro, mas não permanente. A duração perante este problema depende da exposição à humidade e concentração de esporos da zona que façam com que ocorram condições especialmente favoráveis para o crescimento de microrganismos recomenda-se, portanto, um tratamento de manutenção preventivo periódico.

## **SUPORTES**

## **SUPERFÍCIES NOVAS**

- Eliminar pó, gordura e outros contaminantes.
- Aplicar uma camada de FIJAMOR diluído com 2 ou 3 partes de água para homogeneizar a absorção do suporte.
- Aplicar a tinta de acordo com o seu modo de emprego.

#### SUPERFÍCIES ANTIGAS.

- Eliminar a contaminação de mofo, bem como as partes soltas de tinta ou outros materiais de construção.
- Nivelar irregularidades com um betume adequado. Deixar secar e lixar.
- Aplicar uma demão de FIJAMOR diluído com 2-3 partes de água para fixar e homogeneizar a absorção do suporte.
- Aplicar a tinta de acordo com o modo de emprego.

#### **MODO DE EMPREGO**

- Agitar até à sua perfeita homogeneização.
- Diluir a primeira camada entre 10-15% com água.
- Diluir a segunda e seguintes até 5-10% com água.
- A limpeza dos utensílios deve realizar-se com água antes de secar a tinta.



## **TINTAS**

## **PUMACRIL** DECORACIÓN MATE

## PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- Não aplicar a temperaturas inferiores a 5°C.
- Não aplicar com humidades relativas superiores a 85%, nem sobre suportes molhados.

Armazenamento: até dois anos na sua embalagem de origem bem fechada, em locais frescos e secos reservados das intempéries ou do sol direto e evitando que esteja exposto a temperaturas inferiores a 5°C ou superiores a 35°C.

## **APRESENTAÇÃO**

Embalagens de 4 e 15 L.

## **DADOS TÉCNICOS**

ASPETO DE LA PELÍCULA SECA	VALOR	CONFORME A NORMA
Cor	Branco	-
Acabamento	Mate	UNE-EN 1062-1
Brilho 85°	6	UNE-EN ISO 2813
COORDENADA CROMÁTICA L*	96,4	UNE 48073
COORDENADA CROMÁTICA C*	0,4	UNE 48073
COORDENADA CROMÁTICA h*	112,54	UNE 48073
BLANCURA BERGER	89-92	UNE 48073
OPACIDADE	95-98%	UNE-EN 13300

PROPIEDADES FÍSICAS	VALOR	CONFORME A NORMA
Densidade	1,57 Kg/l	UNE-EN ISO 2811-1
рН	8,6	INTERNO
Viscosidade	90 dPas (50 rpm; Husillo R6)	UNE-EN ISO 2555
Finura de dispersão	20-10 micras	UNE-EN ISO 1524

REFERIDAS À SUA FÓRMULA	VALOR	CONFORME A NORMA
Conteúdo em matéria não volátil	64%	UNE-EN ISO 3251
Conteúdo máximo em Cov permitido	30 g/L	2004/42/II A Clasificación
Conteúdo máximo en Cov do producto	30 g/L	2004/42/II A Clasificación



## TINTAS

## **PUMACRIL** DECORACIÓN MATE

PROPIEDADES DE APLICAção	VALOR	CONFORME A NORMA
Rendimiento teórico	8-10 m <sup>2</sup> /L	UNE 48282
Tempo secagem ao tato	1 Hora	UNE 48301
Tempo de secagem total	2,5 Horas	UNE 48301
Diluente	Agua	-
Diluiçao 1ª Demão	15 -10%	-
Diluiçao da 2ª Demão e sucessivas	5 -10%	-
Intervalo de repintada	3-4 HORAS	-

OTRAS PROPIEDADES ESPECÍFICAS	VALOR	CONFORME A NORMA
Resistência à fricção húmida	Clase 3	UNE-EN ISO 11998

#### **NOTA**

As instruções quanto à forma de utilização são realizadas de acordo com os nossos ensaios e conhecimentos e não pressupõem um compromisso do GRUPO PUMA nem isentam o consumidor do exame e verificação dos produtos para a sua correta utilização. As reclamações devem ser acompanhadas da embalagem original para permitir a rastreabilidade adequada.

O GRUPO PUMA não se responsabiliza, em caso algum, pela aplicação dos seus produtos ou soluções construtivas por parte da empresa aplicadora ou demais sujeitos intervenientes na aplicação e/ou execução da obra em questão, limitando-se a responsabilidade do GRUPO PUMA exclusivamente aos possíveis danos atribuíveis direta e exclusivamente aos produtos fornecidos, individuais ou integrados em sistemas, devido a falhas no fabrico dos mesmos.

Em qualquer caso, o redator do projeto de obra, a direção técnica ou o responsável da obra, ou subsidiariamente a empresa aplicadora ou outros sujeitos intervenientes na aplicação e/ou na execução da obra em questão, devem certificar-se da idoneidade dos produtos atendendo às características dos mesmos, bem como as condições, suporte e possíveis patologias da obra em questão.

Os valores dos produtos ou soluções construtivas do GRUPO PUMA que em cada caso sejam determinados pela norma UNE ou qualquer outra aplicável, referirem-se exclusivamente às condições expressamente estipuladas na dita normativa e que vêm referidos, entre outros, a determinadas características do suporte, condições de humidade e temperatura, etc. sem que sejam exigíveis ensaios obtidos em condições diferentes, tudo isto de acordo com o expressamente estabelecido na normativa de referência.

