

Descripción

Tinta acrílica de alto desempenho. O baixo grau mate, a elevada lavabilidade e o poder de cobertura, bem como a sua resistência aos salpicos e o bom comportamento à intempérie permitem obter excelentes acabamentos tanto no interior como no exterior. Contém conservante anti fungo para evitar o seu crescimento nas superfícies pintadas. Alta respirabilidade.



Titancolor

Datos técnicos

Naturaleza	Acrílica Estirenica
Acabado	Extra Mate
Brillo	85°: máx 7
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Branco
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,52 - 1,58 Kg/l
Rendimiento (UNE 48282)	6
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutes
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 - 8 hours
Métodos de Aplicación	Trincha, rolo e airless. Ver nota 1 em recomendações gerais
Viscosidad (UNE 48076)	130 - 140 KU
Dilucion	Airless. não diluir
Diámetro Boquilla	LP515
Presión Boquilla	190 bar
Diluyente	Água
Espesor Recomendado	108 - 142 µ secos em duas camadas
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Teñido	Corante Universal TITAN
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	42 - 43 %

COV (UNE EN ISO 11890-2) 2004/42/IIA (c) (75/40) Max. COV 16g/l

Presentación 15l e 4l

Certificaciones

Permeabilidade ao vapor de água UNE ENE ISO 7783: Classe 1: Permeável (Alta respirabilidade)
Resistência à esfrega húmida NP EN ISO 11998: Classe 1 de lavabilidade
Reação ao Fogo EN 13501-1: B-s1, d0 sobre substrato A2-s1, d0
Emissão de COV ISO 16000-6: A+
Determinação relação contraste NP- EN- ISO 6504-3: Classe 2. 9,1 m2/l (98% Poder de cobertura)

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Agitar bem a embalagem manualmente ou com agitador a baixa velocidade. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes. Não aplicar sobre superfícies quentes nem com vento forte.

Um correto diagnóstico e preparação do suporte são fundamentais para a obtenção dos melhores resultados.

Nota 1: Aplicação Airless testada com o equipamento Graco ST Max II 495: Unidade equipada com mangueira de 1/4", de 15 metros, filtro na pistola com malha de 60.

SUPERFÍCIES NO PREPARADAS:

Em superfícies em bom estado: aplicar uma primeira camada diluída com 10 - 15 % de água, depois aplicar uma segunda sem diluir.

Sobre superfícies em mau estado: reparar todas as zonas afetadas, eliminar todo o material que não está bem aderente e consistente e limpar toda a sujidade e pó que possam ter.

Para consolidar substratos e homogeneizar porosidades ou sobre superfícies antigas, à base de cola ou cal, ou em superfícies onde estas se tenham eliminado, recomenda-se aplicar:

Em interiores: uma primeira camada de S10 Primário Fixa Tudo 100% Acrílico ou S50 Selante à Base de Água segundo as indicações das respetivas Fichas Técnicas.

Em exteriores: uma primeira camada de S10 Primário Fixa Tudo 100% Acrílico ou S20 Primário Fixador Super Penetrante Acrílico segundo as indicações das respetivas Fichas Técnicas.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO

Aplicar diretamente a tinta sobre a superfície previamente lavada ou escovada, diluir a primeira camada com 10 - 15 % de água, depois aplicar a segunda camada tal e qual.

MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO

Eliminar totalmente as tintas velhas e proceder como nas superfícies não preparadas.

Precauciones

Contém:BCM,IPU,IPBC,Terbutrina para proteger as propriedades iniciais do artigo tratado.

Fecha de actualización : 2021-03

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.