

PINTURA PLÁSTICA EN BASE AGUA

MANHATTAN STANDARD

Código: 117

Color: BLANCO

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Pintura plástica de acabado mate elaborada a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz. Con unas buenas prestaciones generales. Ideal para el bricolaje.

Lavable (lavabilidad >2500 d.p.). Recomendado para el pintado de paredes, patio de luces, etc.

DATOS TÉCNICOS DE APLICACIÓN

PREPARACIONES PREVIAS	Las superficies a pintar deben de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxidos, grasas, ceras e imprimadas adecuadamente. Superficies nuevas: <ul style="list-style-type: none"> Albañilería: Aplicar una capa diluida un 10-15% en agua. Yeso Muerto /Pulverulento: Fijar con Fijador Acrílico al Agua (173).
ACABADO	Aplicar una o dos capas de Manhattan Standard. Superficie pintada: Si la pintura antigua está en buen estado, limpiar y aplicar una o dos capas de Manhattan Standard. Si la pintura está en mal estado deberá eliminarse y proceder como en una superficie nueva. Si la pintura antigua es a la cola o al temple, debe eliminarse o fijarse con Fijador Acrílico al Agua (173P).
MÉTODO DE APLICACIÓN	Brocha, rodillo o pistola airless.
DILUCIÓN	Aplicar la primera capa diluida al 5-10% con agua y la segunda con un 5%.
OBSERVACIONES	En superficies muy porosas, la primera capa puede diluirse hasta un 15% con agua.
RENDIMIENTO	7 - 8 m ² /lt. (para un grosor de capa de 50-55 micras secas, siendo recomendable un acabado de 100 -110 micras secas aplicadas en dos capas).
SECADO (20 - 25 °C)	2 - 4 horas.
CONDICIONES DE APLICACIÓN	No se deberá aplicar cuando durante la aplicación o el secado se prevean temperaturas inferiores a +5°C.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura mate a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa.

ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO

DENSIDAD	1,54 - 1,56 gr/cc.
VISCOSIDAD	Aprox. 110 U.K. a 25°C
CONTENIDO SÓLIDO	59 - 61 % en peso.

CARACTERÍSTICAS DE LA PINTURA SECA

ASPECTO	Mate.
COLOR	Blanco (>96 escala CIELab)..
CUBRICIÓN	>95 % para una película de 100 micras.
LAVABILIDAD	>2500 d.p. DIN 53778

DATOS ADICIONALES

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:

Evítese el contacto con los ojos, en caso de aplicar con pistola, usar equipo respiratorio. Producto no inflamable. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

TIEMPO DE ALMACENAJE:

Un año desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y evitando heladas y la exposición directa al sol.

La efectividad de nuestros productos está basada en investigaciones realizadas en nuestros laboratorios y años de experiencia en el sector. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros productos se encuentran dentro de los parámetros de Pivema, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.