

03.07 – SUVENIL – Esmalte Acuoso Satinado

CONSIDERACIONES:



Formulada en copolímeros vinílicos, con pigmentos de buena solidez a la luz y cargas de máxima calidad. Esta pintura satinada permite un acabado con excelente calidad, tanto en el interior como en el exterior, presentando una película seca de aspecto liso y sedoso.

Permite se afinada en una amplia gama de colores en el sistema BIGMIX.

PROPIEDADES:

- Fácil aplicación y buen lacado.
- Buen poder de cobertura, adherencia y blancura.
- Buena resistencia a la alcalinidad.
- Buena resistencia a la limpieza húmeda.
- Buena resistencia al desarrollo de hongos.

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidad**..... 1.310 ± 0.10 (p/ color blanco)
- **Viscosidad**..... 80 - 108 Ku (25°C)
- **Color**..... Blanco y colores suaves.
- **Acabado**..... Satinado
- **% Sólidos en volumen**..... 33 ± 5%
- **Secado superficial**..... ± 2 hora
- **Secado en profundidad**..... ± 24 horas
- **Punto Inflamación**..... No Inflamable
- **Contenido CIT/MIT**..... <15 ppm
- **COV (compuestos orgánicos volátiles) ...** ^{a)} Valor limite UE para este producto cat. (A/g) 30 g/l (2010). Este producto contiene en lo máximo 30g/l COV.
- **Clasificación reacción al fuego:** B-s1,d0, según la norma NP EN 13501-1:2007+A1:2009
- **Clasificación “Calidad del aire interior” según la Reglamentación Francesa y la norma EN ISO 16000...** A+ (LQAI.MC.32/18)

UTILIZACIÓN:

Destinadas a pintar paredes internas y externas siempre que se pretenda un acabado satinado de alta calidad, en blanco o en colores suaves. Debido a características de semi-brillo de esta pintura, la belleza decorativa atinge un valor máximo se la pared está perfectamente plana.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

La superficie nueva debe estar bien seca, limpia, dura, libre de polvo, suciedad u hongos.

En repinturas, cepillar bien las paredes de modo a ser eliminados residuos de pintura vieja o a exfoliar.

En caso de paredes internas con irregularidades, utilizar una masilla y limarla para tornarlas planas. Solo así se obtiene buenos acabados.

AISLAMIENTO DE LA SUPERFICIE:

Una selección cuidadosa de la 1ª capa (aislamiento) ayuda a mejores acabados y a resolver ciertos problemas existentes en el área para pintar.

Recomendamos como aislantes:

- Una camada de “PLIONEUCE IMPRIMACIÓN” - Sin dilución.
- Una camada de “HYDRONEUCE IMPRIMACIÓN” - Sin dilución
- Una camada de “AQUANEUCE – Imprimación Acrílica Acuosa Blanca” - Sin dilución.
- Una camada de “MARSOL – Imprimación Acrílica de Alto Llenado” – Diluida a 10% con agua para superficies con acabado muy liso y que presenten ciertas irregularidades.
- Una camada de “MULTINEUCE – Imprimación Acrílica Acuosa Multiusos” – Sin dilución.

Debido a que el buen desempeño de esta pintura está relacionado con la lisura de la pared, el aislamiento con “MARSOL – Imprimación Acrílica de Alto Llenado” se torna el más adecuado, porque permite algún llenado y ayuda en un buen lijado, razones que contribuyen para obtener una pared lisa.

APLICACIÓN:

Agitar bien antes de aplicar.

La aplicación es hecha con pistola, rodillo o brocha, en 2 o 3 camada convenientemente diluidas e intercaladas de 12 a 24 horas.

DILUCIÓN:

Es hecha con agua, aproximadamente, como sigue:

1ª camada..... 10%
Restantes..... 5 a 10%

RENDIMIENTO:

Variable de acuerdo con el tipo de superficie.

Como una guía indicamos un rendimiento promedio de 12 a 16 m²/litro, y por camada.

LIMPIEZA DEL MATERIAL:

Con agua, inmediatamente después de la aplicación.

RECOMENDACIONES:

No aplicar sobre soportes muy calientes por exposición solar.

Temperatura de aplicación entre 5°C e 35°C, humedad relativa inferior a 80%, temperatura del soporte 2 a 3°C encima del punto de orvallo.

PRECAUCIONES: Este producto no es irritante ni presenta riesgo de causar sensibilización en contacto con la piel.. Aunque no presente riesgos para la salud, es aconsejable mantener fuera del alcance de los niños. Para más información, consultar la **Ficha de Seguridad** del producto es fundamental.

**ALMACENAMIENTO
Y
EMBALAJE:** Se deben conservar los embalajes debidamente cerrados, en condiciones ambientales de temperatura y humedad amenas, y gastar el producto por orden cronológica de entrega. Utilizarlo, preferiblemente, hasta 2 años después de la fecha de fabricación, y puede utilizarse después de esa fecha, siempre que, se verifique una fácil homogeneidad del producto. Se entrega en embalajes de 1, 5 y 15 litros.

Nota a): el valor de COV anterior se refiere al producto listo para su uso, de conformidad con las características técnicas recomendadas por nosotros. No somos responsables por otras mezclas hechas al producto. Llamamos la atención especial a todos nuestros agentes para la responsabilidad que tienen por no respetar lo que determina la Directiva 2004/42/CE.