

U50 – MICRONEUCE SV100 - STUCCO VENEZIANO (Mono)
Mortero para Revestimiento Decorativo Clásico con Efecto Mármol

CONSIDERACIONES:



MICRONEUCE STUCCO VENEZIANO, es un revestimiento altamente decorativo liso con aspecto natural mármol, basado en resinas acrílicas de alta calidad, cargas, pigmentos, y aditivos de última generación. Ideal para la renovación de revestimientos de paredes interiores en espacios comerciales, oficinas, hoteles, salas de exposición, casas particulares, etc., donde se pretenda un acabado heterogéneo y liso con efecto decorativo mármol, tipo Estuco Veneciano.

PROPIEDADES:

- Fácil aplicación
- Grand capacidad de adherencia al soporte
- Buena flexibilidad
- Excelente dureza
- Resistente a la suciedad
- Puede ser pulido o lustrado con talocha

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidad**.....1,5 ± 0,10
- **Viscosidad**..... Pastoso
- **Teor de Sólidos** 69%
- **Acabado**..... Satinado – Brillante
- **Color**..... De catalogo e otros (sobe consulta)
- **Secado entre capas** 2 horas (mínimo)
- **Secado final** 24 horas
- **Endurecimiento total** después de 30 días
- **COV (compuestos orgánicos volátiles)**....^{a)} Valor limite UE para este producto (subcat. A/K): 100 g/l (2010). Este producto contiene el máximo 19 g/l de COV.

Nota: Resultados obtenidos en condiciones estándar. Estos tiempos podrán variar en función de la temperatura de aplicación (o sea, aumentar con temperaturas bajas y disminuir con temperaturas altas).

UTILIZACIÓN: **MICRONEUCE SV100 - ESTUCO VENECIANO**, es versátil y de fácil de manejar, este sistema constituyó la solución ideal para hoteles, salas de exposición, casas particulares dando un acabado pulido con efecto decorativo mármol, tipo Estuco Veneciano. Es resistente a suciedad y de fácil limpieza.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: El soporte debe de estar sólido, estable, llano, limpio y seco. Eliminar saliencias y sobre espesuras, zonas friáticas e poco resistentes, eliminar también cualquier tipo de revestimiento orgánico o poco absorbente. Debe de estar uniforme y ser ligeramente absorbente, para tal puede ser pintado (de preferencia con color blanco o otro color adecuado al tono final pretendido) y lijado con lija de papel de grano 180.

Verificar siempre el grado de adherencia sobre soportes decapados, soportes pintados, paredes con revestimiento cerámico, rebocos con polvo y hormigón, en estos casos, es aconsejable, aplicar una capa de **IMPERNEUCE**, mezclado en las debidas proporciones con cemento y dejar secar 24 a 48 horas.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO: Listo a aplicar. En el caso de la afinación del color sea hecha en el sistema **BIG MIX**, el colorante debe de ser mezclado en el producto mecánicamente.

MODO DE APLICACIÓN: La constitución y planimetría superficial del soporte son importantes para la decoración deseada. Después de analizarse el soporte y de preparar la superficie, proceder a la aplicación del **MICRONEUCE SV100 - ESTUCO VENECIANO**.

Sugerencia de aplicación:
Aplicar la primera capa de manera irregular con una paleta o espátula en acero y en seguida rellenar los espacios vacíos en la dirección contraria a la aplicación anterior. Dejar secar cerca de 2 horas. Pasado este tiempo la superficie deberá de ser lijada con lija grano 400. Eliminar el polvo formado y aplicar con una espátula de acero, finas capas de **MICRONEUCE SV100 - ESTUCO VENECIANO**, con efecto irregular (se puede variar el tamaño y la distancia entre ellas, conforme la conveniencia). Después de 2 horas de tiempo de secado, rellenar los espacios vacíos en la dirección contraria a la anterior. El tamaño de la espátula, el número de aplicaciones y eventual combinación de colores, determinará el efecto deseado.

Dejar secar 2 horas y polir toda la superficie con una espátula, ejerciendo una ligera presión para obtener el brillo y dureza superficial.

Para proteger el estuco de arañazos y suciedad, igualar el brillo y mejorar el color, se debe lijar una vez más la superficie con lija grano 400 y después de limpia aplicar NEUCEWAX SV150 en capas finas y cruzadas.

Después de seca la superficie (cerca de 2 horas más tarde), se debe polir con un paño de algodón. Es muy importante que antes de polir se verifique que el filme esté bien seco y no adherente. Para sacarse más brillo en el color se puede aplicar 2 a 3 capas de esta cera.

RENDIMIENTO: 0,8-1 Kg/m² por capa, en función de las condiciones del soporte y del diseño final que se pretenda obtener.

LIMPIEZA DEL MATERIAL: Con agua luego después de terminar la aplicación.

RECOMENDACIONES: Temperaturas de aplicación: 5°C a 30°C.
No aplicar sobre soportes poco resistentes.
Este producto es de fácil limpieza después de 28 días, con la aplicación del sistema de protección NEUCEWAX SV150.

PRECAUCIONES: Este producto no es irritante ni representa riesgos por la salud. A pesar de no presentar riesgos por la salud, es aconsejable mantener fuera del alcance de los niños. Para más información consultar la **Ficha de seguridad** del producto.

ALMACENAJE y ENVASE: Deben conservarse los envases debidamente cerrados, en condiciones ambientales y de temperatura y humedad amenas, y gastar el producto por orden cronológica de suministro. Utilizarlo, preferencialmente, hasta 1 años después de la fecha de fabrico. Es suministrado en envases de 5 y 25 Kg.