



MURESKO

Pintura y revoco de fachadas con la mayor variedad de colores para superficies perfectas.



THE POWER OF SURFACE.



LÍNEA MURESKO, VERSATILIDAD Y FIABILIDAD PARA FACHADAS

La pintura para fachadas Muresko nació en 1959 y se ha convertido con el tiempo en el acabado de referencia para los profesionales por su eficacia y fiabilidad. Muresko es un revestimiento formulado con resina de silicona más dispersión de acrilato puro, lo que permite la conservación de la fachada durante mucho más tiempo.

Para responder a las complejidad de las exigencias de una obra, Muresko se ha convertido en una línea completa de acabados de acrilsiloxano de alto rendimiento, resistentes a la proliferación de algas y hongos gracias a su tecnología "Fungal and Algal Protection".

La línea Muresko destaca por su gran adherencia sobre la mayoría de superficies, su alta resistencia a la intemperie y a los agentes atmosféricos como gases y contaminación, y su gran estabilidad cromática en colores intensos y fuertes.



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Producto	Aglutinante	Permeabilidad al vapor de agua	Absorción de agua	Tipo de producto	Grado de brillo Tamaño de grano	Consumo m ²	Película protectora antimoho	Tamaño Blanco y Base 1	Tamaño ColorExpress
MURESKO	Sylacril	V2 medio	V3 bajo	Pintura	Extra mate	200 ml	Sí	12,5 l	0,94 l, 1 l, 4,7 l, 5 l, 9,4 l, 10 l
MURESKO COMPACT	Sylacril	V2 medio	W3 baja	Pintura	Extra mate	120 - 170 ml	Sí	1 l, 5 l, 10 l, 14 l	0,94, 4,7 l, 9,4 l
MURESKO K12	Sylacril	V1 alta	W2 media	Revoco	1.2 mm	2,1 kg	Sí	20 kg	19,6 kg
MURESKO K15	Sylacril	V1 alta	W2 media	Revoco	1.5 mm	2,8 kg	Sí	5 kg, 20 kg	4,9 kg, 19,6 kg



Gran cantidad de tonos disponibles.



De aplicación en casi todos los sustratos.



Protección a largo plazo contra algas y hongos.

VENTAJAS DE LA LÍNEA MURESKO:

- Acabado extra mate, de carácter mineral, en el que su textura se funde con el soporte, aportando un acabado y elegancia incomparable.
- Resistente a la intemperie, impermeable y altamente transpirable, lo que la hace adecuada para el pintado de sistemas de aislamiento térmico.
- Alta estabilidad del color en colores fuertes e intensos.
- Mantiene inalterables sus propiedades, evitando así los problemas de caleo en las superficies por degradación del revestimiento con el paso del tiempo.
- Gran capacidad de relleno, pudiendo aplicarse como capa gruesa o fina, dependiendo de las necesidades del proyecto.

