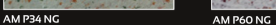
### **INTERIORES**









AM P2 NG



**AQUAREL MICRO NG** 

Recubrimiento semi-líquido, elaborado con copolímeros acrílicos base agua, cargas minerales, aditivos y pigmentos en atractivas combinaciones multicolores, en dos diferentes tamaños, de suave textura poli cromática y semi-satinadas, o brillante, de acuerdo al SANISEAL o VITROSEAL HR aplicado.

### Ventaias / Beneficios

Producto aséptico (con SANI SEAL). Especificado en las mejores instituciones de salud. Apariencia multicolor. Lavable y resistente a la abrasión y al exterior con acabado de SANISEAL o VITROSEAL HR. No presenta fisuras y tiene alta adherencia. Tecnología acrílica, base agua.

#### Datos Técnicos

Acabado

Tiempo de

Textura

Vida últil

Aplicación saturada de 45 a 50 mts²/Cub. Aplicación briseada de 90 a 120 mts²/Cub. Diluir con 1.9 a 3.8 litros de agua limpia por cubeta, (equivalente al 10 a 20%, dependiendo de la consistencia del producto), mezclar manualmente, y solo diluir la cantidad a aplicar. De acuerdo a carta de colores vigente. Semi-satinado multicolor. Semi-áspera. Altacto: 4 a 6 horas. Total: De 48 a 72 horas, dependiendo condiciones climáticas. Equipo de aspersión Mini Rigo y ptistola de baja presión Mini Rigo. Mayor a 14 años.

### Aplicación



3xl ó 5000 v alisar con Covermix para interiores







circular a una distancia de 40 a 50 cm distribuyendo el producto de manera uniforme evitando crear sombras

### Tip's aplicación

AQUAREL MICRO NG puede diluirse con 1.9 a 2.8 lts. De agua limpia por cubeta. No mezclar el producto con agitadores mecánicos, de madera u otro tipo, bastara con trasvasar el material de un empaque a otro limpio varias veces.

Iniciar en la parte alta del muro y abarcando áreas aproximadas a un metro, bajando suavemente. Para evitar sombreado, aplicar en forma circular para desvanecer imperfecciones. Con el equipo Mini Rigo que tiene regulador de presión, poner la perilla a la mitad de la escala, de esta manera se obtiene una presión equivalente al equipo que no contiene perilla para graduar la presión. Para estandarizar la presión de aplicación recomendamos clausurar temporalmente la válvula superior del vaso utilizando maskin tape, de esta manera se obtendrá gota más uniforme.

Para acabado briseado en interior, retirar la "nariz" de la pistola y aplicar de manera circular y con menor presión a una distancia de 40 a 50 cm de manera uniforme para evitar sombrear.

### Mantenimiento

Lavar con agua y jabón, utilizando un paño suave o cepillo de cerdas suaves.

Aplanados de cemento/arena, yeso, concreto, sistemas prefabricados de fibrocemento, con DWALL, pánel de yeso, madera y metal, previamente tratados.

Nota: Para consultar la ficha técnica actualizada, visitar

Para más información consulta nuestras redes sociales.









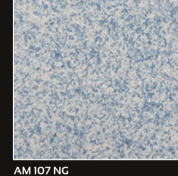
## **AQUAREL MICRO NG**

## **INTERIORES**





**AM 106 NG** 

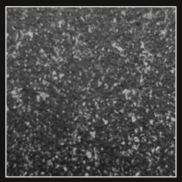








**AM 128 NG** 







# AQUAREL MICRO NG

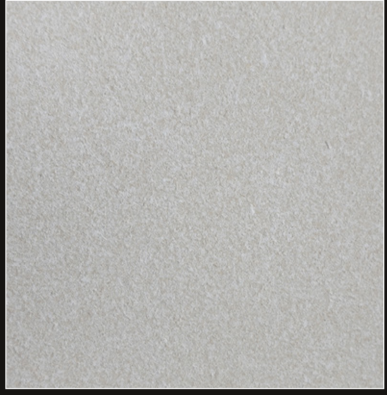
## INTERIORES/EXTERIORES



AM 102 NG



## INTERIORES/EXTERIORES



AM 110 NG



AM 129 NG



## INTERIORES/EXTERIORES



AM 109 NG







AM 105 NG