

# Aqua Protector Hidrofugante Base Acuoso

**NANO TECNOLOGÍA**

Producto ACUOSO repelente, para piedras naturales o revestimientos con algún nivel de absorción (mediano y alto ver características de los revestimientos) evita la penetración de productos líquidos como son el agua, agua acida, aceites vegetales o industriales, vinos o líquidos en general. Contamos con una nueva tecnología de partículas tipo NANO lo cual nos representa valores agregados frente a otros hidrófugos.



## USOS

Hidrófuga y protege Fachadas, Pisos y Paredes interiores o exteriores, Playas de piscinas, adoquines, bloques de concreto o mortero, ladrillos, Mesones lapeados (satinados) , Mesones Brillantes, piedras naturales, Etc.

## VENTAJAS

- NO ALTERA el aspecto o apariencia. – textura, color o tono.
- Los materiales deben ser porosos o texturizados o brillantes.
- Método de impregnación ( penetra al interior del poro)
- Garantía de 4 a 6 años, cumpliendo con la aplicación del producto ( solo pared )
- EL PRODUCTO POSEE CARACTERISTICAS REALIZANDO EL EFECTO GOTA

## DATOS TÉCNICOS

ESTADO FÍSICO A 20 GRADOS C.	Líquido graso
COLOR	Incolor
OLOR	silicio
DENSIDAD	1.00
VALOR PH	+ 8.0

### 1 RENDIMIENTO APROX:

6 A 8 mts<sup>2</sup> X LITRO dependiendo la porosidad del material y aplicación ( 2 capas como mínimo vertical y horizontal)

### 1 PRESENTACION:

SPRAY DE 600 ML  
GALON DE 4 LITROS  
GARRAFA DE 20 LITROS  
TAMBOR 160 LITROS

## RECOMENDACIONES

- 1 Los rendimientos del producto son aproximados por procesos históricos de consumo y evaluaciones en laboratorio. No constituye un compromiso.
- 2 Las 2 capas de producto se tiene que aplicar al mismo tiempo sin dejar tiempo de espera.
- 3 Requiere doble aplicación: La primera en sentido horizontal y la segunda en sentido vertical.
- 4 Almacenamiento en lugar fresco y seco con buena ventilación. tener cuidado con la luz directa del sol

- 5 Usas guantes y tapa bocas.
- 6 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- 7 LA ZONA DEBE ESTAR LIMPIA LIBRE DE AGUA O MUGRE YA QUE SI NO ESTA EN EXCELENTES CONDICIONES NO ACTURA EL PRODUCTO ESTO TRADUCE QUE SI LOS POROS SE ENCUENTRAN SATURADOS Y NO ESTAN LIBRES PARA LA APLICACIÓN LOS RESULTADOS NO SERAN LOS ESPERADOS.

La aplicación de nuestro producto está fuera del control nuestro por ello no tenemos ninguna responsabilidad del uso del mismo sin previa información dada a nuestro grupo de asesores o servicio técnico.

**Nota:** Los datos técnicos pueden cambiar sin previo aviso, consulte sobre la última información disponible.