

# HIDROPLASTIFICADO *acquacer* – Ficha técnica



## Descripción del Producto

---

Hidroplastificado *acquacer* es un esmalte de base acuosa ferro siliconada, no inflamable, no contamina el medio ambiente, insensible al calor y quemaduras, muy resistente al rayado e impacto, inalterable a los productos químicos del hogar. Deja una superficie satinada y agradable de fácil limpieza.

ORIGEN: Argentina

Acabado: satinado / mate.

## Usos

---

Baldosones, pisos de cemento, tejas, lajas, ladrillos a la vista, cerámica de superficie rústica (porosa), chapas de fibrocemento, ladrillos, muros y veredas.

## Ventajas

---

- Listo para usar y fácil de aplicar.
- Ecológico, sin olor y sin solventes.
- No altera la apariencia estética del material sobre el cual se aplica.
- No forma película, rechaza el agua.
- Reduce o elimina las afloraciones salitrosas.
- Protege las superficies, impidiendo la adherencia de polvo y hollín, y la formación de moho.
- Disminuye costos de mantenimiento y prolonga la vida útil de los materiales.
- Permite una fácil limpieza posterior.
- Debido a su alta fluidez tiene excelente capacidad de penetración en la porosidad de los materiales.
- Gran rendimiento y durabilidad
- No es inflamable ni volátil

## Datos del producto

---

Apariencia y color: Líquido incoloro y negro

Forma de entrega: En bidones de 5 lts y de 1 lt.

Natural x 1 Lt (art. 50051), Negro x 1 Lt (art. 50061), Natural x 5 lt (art. 50050), Negro x 5 lt (art. 50060)

Almacenamiento: En envases originales, bien cerrados y no deteriorados. En lugar seco y fresco.

Tiempo de secado: Es de aproximadamente 1 hora a temperatura 20 / 25°

## Detalle de aplicación del producto

---

El producto viene listo para usar (*no se recomienda diluir*)

Preparación de la superficie:

Toda superficie antes de recubrirla debe de cumplir con las siguientes condiciones.

Limpia. Elimine de la superficie cualquier material que impida que la pintura se adhiera a la superficie, como polvo, grasa, pintura suelta, óxido, moho, tierra, y cualquier material que impida que la pintura se adhiera a la superficie. Remueva con cepillo de alambre o carda mecánica toda la pintura suelta o dañada. Seca. No deberá existir humedad en la superficie.

En caso de existir en el sustrato restos de materiales cementicios, pastina o manchas de óxido y salitre, recomendamos utilizar Quita Restos de obra *acquacer*, siguiendo las instrucciones del envase.

Opaca. La superficie no deberá ser brillante ni estar pulida.

Si la superficie es lavada, dejar secar como mínimo 24 hs antes de proceder a la aplicación.

Colocación: Recomendamos aplicar dos manos. Cada mano debe aplicarse tratando de saturar completamente la superficie. Puede ser aplicado con pincel, brocha, esponja, rodillo, pulverizador de baja presión o trapo limpio.

Tiempo entre manos: La segunda mano debe darse cuando la primera esté seca, de 2 a 4 horas, según las condiciones climáticas.

Se recomienda aplicar la segunda mano en el sentido opuesto a la primera.

Limpieza de herramientas: Los elementos de trabajo se limpiarán simplemente con agua. Tener en cuenta que el producto deja de ser soluble en agua una vez seco, por lo que en ese caso, se deben lavar con aguarrás.

Superficies de concreto con eflorescencias: Identifique la fuente de humedad. Elimine o controle el flujo de humedad a través de la superficie. En ocasiones requerirá de algún especialista como plomero, arquitecto o ingeniero. Elimine eflorescencia. Trate la superficie como superficie nueva.

## Consumo

---

El consumo varía según el material a tratar (nivel de absorción del sustrato). Rendimiento de referencia: Pisos rústicos ceramicé®: 8 a 10 m<sup>2</sup> por litro por mano.

## Condiciones límites de aplicación

---

Temperatura del soporte / ambiente: + 5°C mínimo / + 30°C máximo.

Humedad del soporte: El soporte debe estar seco.

## Seguridad, protección personal y medio ambiente

---

En contacto con la piel, limpiar con agua y jabón, no utilizar solventes.

Salpicaduras en los ojos: lavar con abundante agua.

En caso de **ingestión:** consulte inmediatamente a su médico o al Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160

Utilizar guantes de goma y protección ocular.

Toxicidad: producto no peligroso para el uso previsto. Como todo producto industrial, debe evitarse su ingestión.

El empleo de este producto en usos o condiciones diferentes a los expresados en este boletín técnico queda a riesgo del comprador, aplicador o usuario

NOTA: Las indicaciones presentes se fundamentan en los conocimientos y experiencias que hemos adquirido, y no se nos podrá oponer cualquier error, inexactitud, omisión, insuficiencia de redacción, que resulte de la evolución tecnológica y de la investigación, entre la fecha de emisión de este documento y la fecha de adquisición.

Los datos que resultan de esta ficha técnica son meramente indicativos y no exhaustivos, así como la información proporcionada verbalmente a través de una llamada telefónica de un prospecto o de un cliente

