

siliston - siliston S

impermeabilizante de superficie

**Disminuye la penetración del agua de lluvia.
No modifica el aspecto original del sustrato
Permite que las superficies respiren
Permite repintar con pintura al látex**

Aplicaciones

Impermeabilizante superficial, que actúa disminuyendo la penetración del agua de lluvia sobre materiales porosos, no fisurados, permitiendo que las superficies respiren libremente.

Soportes

Paredes revocadas

Ladrillos a la vista (Siliston S)

Piedras calcáreas

Gres

Hormigones vistos

Revestimientos cementicios (salpicrete, super iggam símil piedra, super iggam country)

Composición

siliston: sales de siliconas solubles en medio acuoso.

siliston S: mezcla de silanos y siloxanos, en base solvente.

Observaciones

No diluir.

No mojar el sustrato, ni aplicar sobre sustratos húmedos.

No aplicar sobre superficies de yeso.

Utilizar preferentemente siliston sólo en superficies claras.

Recomendaciones de uso

No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.

No aplicar con exposición directa al sol, fuerte viento, lluvia o riesgo de lluvia.

No aplicar en superficies sumergidas en agua.

Nota: Si desea más información, solicítela a través de nuestra línea de consulta Servi Plus.

Modo de empleo

Aplicar una mano (a rodillo, pincel o soplete a presión) hasta saturar bien la superficie.

En el caso del siliston S aplicar una segunda mano.

Prestaciones

Densidad de siliston: 1,00 kg/lts.

Densidad de siliston S: 0,8 kg/lts.

pH de siliston: 11,5/12,5

pH de siliston S: 7/8

Presentación



siliston: baldes de 4, 10 y 20 lts.

Tambores de 200 lts.

siliston S: latas de 4 y 10 lts.

Tambores de 200 lts.

Rendimiento

De 3/5 m² por lt.

Referencias

salpicrete

super iggam símil piedra

super iggam country

Conservación

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado, no expuesto al sol, y al abrigo de la humedad.