



## R3

### Propiedades

---

Revestimiento liso blanco, formulado con resina acrílica pura, libre de APO, indicado para la intemperie con alto poder cubriente con alta resistencia a los roces y lavados para obtener la mejor protección en fachadas.

Es totalmente resistente al agua e impermeable a lluvias, siendo permeable a vapores y transpirable resistiendo la erosión y desgaste incluso en ambientes muy agresivos.

Formulado con colores cubrientes y totalmente sólidos a la luz, protege de la carbonatación, siendo autolavable. Contiene conservantes de antimoho y antiverdín.

### Usos recomendados

---

Indicado para cualquier paramento exterior y para la protección de fachadas en exteriores de edificios y locales comerciales.

### Características técnicas

---

Naturaleza	Acrílica pura
Acabado	Mate y colores carta
Color	Blanco
Densidad	Blanco 1,40-1,50 Kg/litro Colores: 1,30-1,50 Kg/litro
Rendimiento	6-8 m2/litro según soporte
Secado a 23° C 60% HR	30-60 minutos
Repintado a 23°C 60%HR	6-8 horas
Métodos de aplicación	Brocha, rodillo y pistola
Dilución	Agua
COV (UNE EN 11890-2)	2004/42/IIA (a) (75/30) Max COVs 18g/l
Condiciones de aplicación HR≤80%	+10°C +30°C
Presentación	4L y 15L

Importante: Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de soporte... pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

Esta pintura admite el teñido con colorantes al agua o tintes universales.

## Presentación

---

Envases: 4 y 15 L.  
Colores: Blanco y personalizados.

## Aplicación

---

**Recomendaciones generales:** Remover bien el envase. Las superficies a pintar deben de estar limpias, secas y consistentes.

**Superficies no preparadas:** En buen estado, aplicar la primera capa diluida con un 10-15% de agua, aplicando la segunda capa sin diluir.

Sobre superficies en mal estado: sanear todas las zonas afectadas, eliminando todo el material que no esté bien adherido y consistente, limpiando toda la suciedad, el polvo y grasas que pudiera tener.

Para homogeneizar el paramento y la porosidad sobre las superficies con desconchados se debe de aplicar una imprimación, selladora o fijador.

**Mantenimiento superficies ya pintadas en mal estado:** Rasar y eliminar desconchados y la pintura en mal estado. Proceder como superficies no preparadas.

**Mantenimiento superficies ya pintadas en buen estado:** Se debe aplicar la pintura previo lavado o cepillado, diluyendo la primera capa al 10-15% y aplicando una segunda sin diluir.

Esta pintura se puede aplicar con brocha, rodillo o pistola, pudiéndose escoger la opción más práctica.

## Conservación

---

Fácil de homogeneizar, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 12 meses en envase cerrado. No presenta pieles, ni coágulos. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 5° C.

## Seguridad

---

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

**GSPaints**

**Grupo Spaserv S.L.**  
info@grupospaserv.com  
B-54682620

Noviembre 2021 - Versión 01



## R3



### Properties

---

Smooth white coating, formulated with pure acrylic resin, free of APO, indicated for the elements with high covering power with high resistance to friction and washing to obtain the best protection on facades.

It is totally resistant to water and impervious to rain, being permeable to vapors and breathable, resisting erosion and wear even in very aggressive environments.

Formulated with covering colors and totally solid in the light, it protects from carbonation, being self-washable. Contains anti-mold and anti-green preservatives.

### Recommended uses

---

Indicated for any exterior facing and for the protection of exterior facades of buildings and commercial premises.

### Technical characteristics

---

Nature of the product	Pure acrylic
Finish	Matte and custom colors
Colour	White
Density	White 1.40-1.50 Kg / liter Colores: 1,30-1,50 Kg/litro
Performance	6-8 m <sup>2</sup> / liter depending on support
Drying at 23° C 60% RH	30-60 minutes
Repainted at 23°C 60% RH	6-8 hours
Application methods	Paint brush, roller and gun
Dilution	Water
COV (UNE EN 11890-2)	2004/42/IIA (a) (75/30) Max COVs 18g/l
Application conditions HR≤80%	+10°C +30°C
Presentation	4 and 15 L

Important: Variations in temperature, humidity, thickness or depending on the type of support ... can cause changes in drying, performance, etc.

This paint admits the dyeing with colorants to the water or universal dyes.

## Product presentation

---

Paint containers: 4 and 15 L.  
Colors: White and custom colors.

## Paint application

---

**General recommendations:** Stir the container well. Surfaces to be painted must be clean, dry and consistent.

**Unprepared surfaces:** In good condition, apply the first coat diluted with 10-15% water, applying the second coat undiluted.

On surfaces in poor condition: clean all affected areas, removing all material that is not well adhered and consistent, cleaning all dirt, dust and grease that it may have.

To homogenize the facing and the porosity on the chipped surfaces, a primer, sealer or fixer must be applied.

**Maintenance of already painted surfaces in poor condition:** Scrape and remove chips and paint in poor condition. Proceed as unprepared surfaces.

**Maintenance of already painted surfaces in good condition:** The paint should be applied after washing or brushing, diluting the first coat to 10-15% and applying a second undiluted.

This paint can be applied with a brush, roller or spray gun, being able to choose the most practical option.

## Conservation and storage

---

Easy to homogenize, by convenient stirring, after storage for 12 months in a closed container. It does not present skins, nor clots. Keep sheltered from temperatures below 5° C.

## Security

---

Consult labeling and Safety Data Sheet.



**Grupo Spaserv S.L.**  
info@grupospaserv.com  
B-54682620

November 2021 - Versión 01

