

Masilla a base de resina de poliéster y cargas especiales como láminas de aluminio de 2-3 mm, en diversas granulometrías, que proporcionan una gran adhesión, dureza, resistencia al calor, resistencia al agua, carburantes y aceites. Excepcional poder anticorrosivo. Por su estructura laminar puede ser incluso mecanizada. Ideal para grandes espesores, para proteger de la corrosión láminas soldadas. Lijado o limado adquiere aspecto metálico.

## VOC

## SUPERFICIES

<250 g/l  
2004/42/IIb  
(b)(250)<250

Lámina zincada, aluminio, acero, plástico,  
pinturas Originales, o pinturas viejas bien consolidadas



**V09 / V10 Desengrasante**  
**1020 Bayeta Desengrasante**

Limpiar bien la superficie a tratar  
y asegurarse que esté seca y limpia de siliconas, ceras, grasas  
Sobre pinturas, imprimaciones o fondos lijar y limpiar antes de  
aplicar



**C10**

1-3% endurecedor en pasta C10  
pot-life 4-6' a 20°C.  
aplicación a espátula



30' a 20°C



4-5' a 1 m.



Lijado P40-P80 rebaje

Continuación  
Aplicación

S01 MASILLA FLASH-1 UV  
S54 MASILLA WHITE-SOFT  
S20 MASILLA ALUMINIO  
S57 MASILLA LIGERA  
S40 MASILLA STANDARD

Peso  
Específico

1,55 + - 0,10

Limpieza  
Útiles

Con disolvente nitro o de limpieza

Materia  
Prima

Resina poliéster insaturada y escamas de aluminio en varias granulometrías.

Datos  
Seguridad

Consultar Ficha de Seguridad

Periodo de  
Garantía

12 meses, si se mantiene en las condiciones de almacenaje adecuadas

## Advertencias

Mezclar S21 MASILLA STAÑO con 1-3% de endurecedor en pasta. Evitar el uso de  
una cantidad excesiva de endurecedor, para evitar problemas durante la fase de repintado.  
No utilizar el producto a temperatura inferior a los 5°C.  
Conservar en lugar fresco y seco

Las informaciones técnicas son el resultado de nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto, sin embargo, no estando las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.

Enero 2008



**INDUSTRIA CHIMICA REGGIANA I.C.R. S.p.A.**  
42100 Reggio Emilia - Italia - Via M. Gasparini, 7 Tel. 0039/0522.517803 - Telefax 0039/0522.514384  
42025 Cavriago (RE) - Italia - Via Nizzola, 5 - Tel. 0039/0522.371818 - Telefax 0039/0522.575110  
e-mail: icr@icrsprint.it - www.icrsprint.it

**ICR Ibérica, S.A.**

C/ Guillem Rovirós, nº 18-24 - 08800 Vilanova i la Geltrú (Barcelona) - SPAIN  
Tel. 0034/93 893 2695 Fax 0034/93 814 3495  
e-mail: info@icriberica.com - www.icriberica.com



# SPRINT

## S21 MASILLA ESTAÑO

VOC 250 g/l

Masilla a base de resina de poliéster y cargas especiales como láminas de aluminio de 2-3 mm, en diversas granulometrías que proporcionan una gran adhesión, dureza, resistencia al calor, resistencia al agua, carburantes y aceites.

Excepcional poder anticorrosivo.

Por su estructura laminar puede ser incluso mecanizada. Ideal para grandes espesores, para proteger de la corrosión láminas soldadas.

Lijado o limado adquiere aspecto metálico.

Color: Aluminio

