

# SPRINT



## 2K WASH PRIMER

VOC 725 g/l







- Primer polivinilbutirrale anticorrosivo bicomponente con un contenuto di VOC al di sotto dei 780 g/l, limite di categoria della normativa europea.
  - Indicato nella primerizzazione della superficie ove sia richiesta un'alta protezione anticorrosiva ed un'elevata adesione su supporti difficili quali la lamiera zincata e l'alluminio.
  - Catalizzato 1:1 con il suo catalizzatore specifico **Green System Wash Primer Hardener**, è particolarmente rapido nell'essiccazione.
  - Sovraverniciabile con smalti e fondi a base acqua e/o solvente.
  - Colore: grigio medio Ral 7004.
  - Disponibile in confezioni da 1 l.
- 
- Polyvinylbutyralic Primer with high anticorrosive power and with a VOC below the 780 g/l limit set by European regulations for this category.
  - Particularly recommended like primer anticorrosive with high adhesion to steel galvanized and aluminium.
  - Mixed 1:1 with its specific hardener **Green System Wash Primer Hardener**, it is very fast in drying.
  - Overpainting with filler and finish solvent-based and water-based.
  - Can be over-painted with any water- or solvent-based enamel.
  - Colour: medium grey Ral 7004.
  - Available in 1 l containers.



## WASH PRIMER Primer acidoindurente 2K 1:1 / Acid adhesion primer 2K 1:1

green system

Primer vinilbutirrale bicomponente, ad elevato potere anticorrosivo. Rapido nell'essiccazione ideale come primer ancorante su superfici in lamiera, lamiera zincata e alluminio / 2K vinylbutyralic primer with high anticorrosive properties. Fast drying and excellent primer with high adhesion on steel, steel galvanized and aluminium.

<b>VOC</b> < 725 g/l 2004/42/Ilb (c)(780)725	<b>SUPPORTI / SURFACES</b> Lamiera, lamiera zincata, alluminio. Steel, galvanized sheets, aluminium.	
	<b>V10 Antisil Acqua System</b> <b>V09 Antisil</b>	Sgrassare asportando i contaminanti della carteggiatura. Degrease to eliminate the sanding residuals.
	<b>2K Wash Primer Hardener</b>	1:1 (100% in peso / in weight). Potlife 6-7 h a / at 20°C.
		0% Diluente / Thinner VOC = 725 g/l. 16"-18" DIN 4 mm a / at 20°C.
		1,4-1,7 mm 3-4 bar 1-2 = 15-30 micron secchi / dry. Resa teorica* / Theoretical yield*: 14 m²/l per 15 micron secchi / dry.
		5'-10' a / at 20°C. Sovraverniciabile dopo / Overpaintable later: 20'-30' a / at 20°C.
		1-2 h a / at 20°C.
<b>Prosecuzione della lavorazione</b> <b>Use procedure</b>	Sovraverniciabile con smalti di finitura o fondi 2K a base acqua e/o solvente. Overpaint with water- and / or solvent-base finishing enamels and 2K filler.	
<b>Residuo secco</b> <b>Solid content</b>	42-44%	<b>Peso specifico</b> <b>Specific weight</b> 1,1 ± 0,1
<b>Materie prime</b> <b>Raw materials</b>	Resine polivinilbutirraliche, pigmenti, cariche minerali e solventi. Polyvinylbutyralic resins, pigments, mineral charges and solvents.	
<b>Dati di sicurezza</b> <b>Safety data</b>	Fare riferimento alla scheda di sicurezza / Refer to the relevant MSDS.	
<b>Avvertenze</b> <b>Warning</b>	Conservare in luogo fresco ed asciutto / Store in a cool and dry place.	

Le informazioni tecniche ed i suggerimenti sono conformi a quanto risulta dalle nostre esperienze. Noi assicuriamo la perfetta qualità del prodotto. Tuttavia, non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo, non assumiamo nessuna responsabilità sui risultati ottenuti / Technical indications and advice are based on our own experience. We assure the perfect quality of our products. However, since its eventual use is beyond our control, we can assume no responsibility for the results obtained.



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