

SPRINT



S99 UNISOFT

VOC 250 g/l

- Stucco poliestere a medio peso specifico, con un contenuto di VOC al di sotto di 250 g/l, limite di categoria della normativa europea.
 - Ottima adesione su lamiera zincata e alluminio.
 - Eccezionale spatolabilità e carteggiabilità.
 - Finitura liscia.
 - Ricopribile con qualsiasi fondo delle linee **Acqua System** e **Green System**.
 - Colore: bianco.
 - Disponibile in padella da 750 ml e cartucce da 820 ml e 1,1 l.
-
- Polyester filler with medium specific weight and a VOC below the 250 g/l limit set by European regulations for this category.
 - Optimal adhesion to galvanized sheets and aluminium.
 - Optimal application and sanding.
 - Smooth finish.
 - Can be overpainted with any primer from the **Acqua System** or **Green System** line.
 - Colour: white.
 - Available in 750 ml flat-tin and 820 ml and 1,1 l cartridges.



S99 UNISOFT Stucco universale leggero bianco / Light universal white filler

green system

Stucco universale a medio peso specifico ideale per la riparazione di ogni tipo di supporto. Ottima la spatolabilità e la compattezza. Eccezionale la carteggiabilità, elevata l'adesione con ottima finitura.
 Medium specific weight universal filler especially developed for the filling of any kind of surface. Easy application and compactness. Allows excellent sanding. Has strong adhesion and excellent finishing.

VOC

< 250 g/l
 2004/42/Ilb
 (b)(250)240

SUPPORTI / SURFACES

Lamiera zincata, alluminio e sue leghe, ferro, lamiera d'acciaio, vetroresina, vernici originali o vecchie verniciature ben consolidate.
 Galvanized sheets, aluminium and its alloys, iron, steel plates, fiberglass, original or well established old paints.



V10 Antisil Acqua System
V09 Antisil

Sgrassare e carteggiare con carta abrasiva P80-P120. Degrease and sand with P80-P120 abrasive paper.



C10 Induritore in pasta
C10 Paste hardener

1-3% pot-life 3-5' a 20°C.
 Resa teorica* / Theoretical yield*: 7,3 m²/l per 100 micron secchi / dry.



Applicazione a spatola.
 Knife application.



< 30' a / at 20°C.



4'-5' a / at 1 m.



P80-P120 Sgrossatura / Coarse sand.
 P180-P220 Rifinitura / Fine sand.

Prosecuzione della lavorazione / Use procedure

Fondi bicomponenti ad acqua e/o solvente - Fondi poliestere a spruzzo.
 Water- and / or solvent-based 2K primers - Spray polyester primers.

Residuo secco / Solid content

87-88%

Peso specifico / Specific weight

1,3 ± 0,05

Materie prime / Raw materials

Resina poliestere insatura, pigmenti, cariche minerali e solventi.
 Unsaturated polyester resin, pigments, mineral charges and solvents.

Dati di sicurezza

Fare riferimento alla scheda di sicurezza / Refer to the relevant MSDS.

Avvertenze / Warning

Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori ai 5°C. Conservare in luogo fresco ed asciutto.
 *La resa teorica riportata non considera le perdite relative all'applicazione.
 Do not use below 5°C. Store in a cool and dry place.
 *The theoretical yield does not consider waste during application.

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