

### RS WHITE PASTE

Pasta abrasiva lucidante medio-fine bianca – 786.11021

Pasta abrasiva idrocompatibile a grana medio-fine, a base di cera, dotata di un perfetto equilibrio tra potere mordente e potere lucidante.

Indicata per lucidare il gelcoat e tutte le superfici verniciate.

Ottima resa e risultato finale. Dona alla superficie trattata un aspetto impeccabile.

#### Non contiene silicani e ammoniaca.

#### Campo di impiego

Indicata per eliminare rigature, graffi, segni e per lucidare tutti i tipi di verniciature e gelcoat resi opachi dagli agenti atmosferici e deteriorate dal normale uso.

Ideale per lucidare dopo la carteggiatura a umido a partire dalla grana P 2000.

Si utilizza anche per uniformare la brillantezza nella riverniciatura.

#### Modalità di utilizzo

Applicare una minima quantità di RS White Paste sulla superficie da trattare o sulla zona carteggiata. Utilizzare una lucidatrice a giri variabili con tampone di spugna blu (duro), con disco di lana o, per aumentare il potere abrasivo, con cuffia di lana preformata Sistar (codice 162.0220), sempre inumiditi.

Non esercitare pressione sulla vernice fresca e regolare la velocità della lucidatrice a 1200-1600 giri/minuto. Sulle vernici dure o gelcoat aumentare il numero di giri e la pressione e, se necessario, ripassare una seconda volta la pasta abrasiva RS White Paste. Nelle barche con colori scuri ripassare con Polish abrasivo antialone RS

6. Per finire usare il Polish di finitura RS 08 Star Finish. Trattare finché la superficie non raggiunge la finitura desiderata. Lucidare fino all'esaurimento della pasta abrasiva.

- ✓ Agitare bene il prodotto prima dell'uso.
- ✓ Non applicare al sole o su superfici riscaldate.
- ✓ Applicare a macchina. Si consiglia l'uso di una lucidatrice con variatore di velocità.
- ✓ Eliminare i residui di pasta abrasiva con un panno in microfibra.

#### Codice prodotto e confezione di vendita:

786.11021      Contenitore da 1 kg

#### Conservazione:

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare nei contenitori originali, in ambiente fresco, al riparo dall'umidità e dai raggi diretti del sole. Temperatura di stoccaggio: da +5 a +25°C. Il prodotto così conservato ha una durata di almeno 2 anni dalla data di consegna al Rivenditore.

#### Informazioni Generali:

Prodotto ad esclusivo uso professionale. Consultare la relativa scheda di sicurezza.

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze attuali. In ogni caso questo documento non può essere considerato come garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto. Queste informazioni sono fornite a titolo indicativo e non implicano mai la nostra responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni del prodotto.



*Importatore e distributore esclusivo per l'Italia:*

SISTAR s.a.s.

Via Lavoratori Autobianchi 1

Polo Tecnologico Brianza - Edificio 14 - 20832 Desio (MB) Italy

Tel. (+39) 0362-367350 - Fax (+39) 0362-367352

[www.sistar.it](http://www.sistar.it) - [info@sistar.it](mailto:info@sistar.it)

Il buon esito dell'applicazione è infatti al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori anche imprevedibili. Se permangono dei dubbi, effettuare un test preliminare. Sistar s.a.s. si riserva il diritto di modificare la scheda tecnica in qualsiasi momento senza la necessità di preavviso e pubblicazione on-line. I clienti e gli utilizzatori del prodotto sono tenuti a verificare di essere in possesso della versione più recente.