

**SCHEDA TECNICA****Prodotto: BRIOSTAR LUCIDO****Codice prodotto: 601.401**

**DESCRIZIONE** : **smalto sopraffino alchidico uretanico per interno ed esterno.**  
Indicato per la finitura pregiata di manufatti in legno, in ferro, in resina e in plastica dura. Ottima copertura, brillantezza ed altissima resistenza agli agenti atmosferici.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

ASPETTO	- Brillante ( 95 - 100 gloss a 60 ° )		
COLORE	- Bianco e colori come da cartella		
VISCOSITA'	- 20 " TAZZA FORD 8		
PESO SPECIFICO	- 0.980 - 1.20 Kg/LT a seconda del colore		
RESA	- 14 - 16 mq/ltr per mano a seconda del supporto		
APPLICAZIONE	pennello	rullo	spruzzo
- % diluizione	- 5 - 10	5 - 10	10
- diluente	-sintetico-ragia minerale	sintetico-ragia minerale	sintetico-ragia minerale
ESSICCAZIONE	fuori polvere	asciutto al tatto	seconda mano
a 25 °C -65% U.R.	- 30'	5 - 7	dopo 24 ore

**CICLI CONSIGLIATI**

LEGNO verniciato	- carteggiare eliminando eventuali residui non aderenti
LEGNO nuovo	- applicare una mano di Briolegno Impregnante Trasparente 423.423 - carteggiare e applicare una o due mani di BRIOPAC cod.660.352 ed ad essiccazione avvenuta carteggiare e applicare una o due mani di BRIOSTAR.
FERRO verniciato	- carteggiare eliminando eventuali residui non aderenti applicare nelle zone dove la verniciatura è stata asportata completamente antiruggine FERROMAT cod.454.454
nuovo	- pulire e sgrassare accuratamente il supporto applicare una mano di antiruggine FERROMAT cod.454.454 ad essiccazione avvenuta applicare una o due mani di BRIOSTAR.
Materiali speciali	- se utilizzato per verniciare resine, plastiche dure, alluminio e leghe leggere, è consigliabile trattare tali supporti con il ns. fondo epossidico bicomponente cod. 380.380

**INFORMAZIONI** - Conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore.  
- Richiudere bene il contenitore dopo l' utilizzo.  
- Infiammabile. Leggere attentamente le informazioni riportate sul barattolo.

*Cat.i/BS- Valore Limite UE del COV per la Categoria:600 g/L (2007)-500 g/L (2010)*

*Valore del COV per questo prodotto pronto all'uso: max 505 g/L*

**CONFEZIONI**

DI VENDITA	0.750 lt	2.5 lt
------------	----------	--------