



YachtCoatings

SCHEDA TECNICA

698. THINNER


Diluyente medio per poliuretanicici bicomponenti.

Confezione	0,500 – 2,5 Lt
------------	----------------


DATI CHIMICO-FISICI (a 20° C)

Aspetto	Trasparente
Colore	Incolore
Peso specifico	0,85 ÷ 0,89 g/cm ³
Punto di infiammabilità	14° C
Stato fisico	Liquido


DATI CARATTERISTICI

Percentuale di diluizione		10 – 40%
Smalti diluibili	Futura – Challenger HT – Challenger HS	

NORME DI SICUREZZA

	Attenersi alle disposizioni dei DPR 303 e 547. Evitare, per esempio, il contatto del prodotto con la pelle. Operare in luoghi ben areati e, se al chiuso, impiegare aspiratori, ventilatori e convogliatori d'aria. Durante l'applicazione utilizzare le adeguate protezioni (maschere, guanti, occhiali, ecc.).
---	--

NOTE

	Le suddette informazioni sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche, tuttavia, dato che il prodotto è prevalentemente usato al di fuori del controllo del produttore, Boero Bartolomeo non può che garantirne la qualità. Le informazioni contenute nella presente scheda possono essere soggette a revisione da parte della Società. Ulteriori note sono riportate nelle "RACCOMANDAZIONI GENERALI", per le norme di riferimento consultare la legenda schede tecniche. Per chiarimenti, aggiornamenti o ulteriori informazioni si consiglia di contattare direttamente Boero Bartolomeo. La presente annulla e sostituisce ogni altra precedente.
---	---