

## INCHIOSTRI “ROTOTERM”

Serie 352

<b>TIPO DI STAMPA</b>	Rotocalco.
<b>SUPPORTO PRINCIPALE</b>	Pellicole in PVC.
<b>DILUENTI SUGGERITI</b>	Etil acetato. Nostro diluente specifico: “DILUENTE ET100”, cod. 100D/025.
<b>RITARDANTE</b>	Metossi Propanolo (es. Dowanol PM), Glicol Eteri (es. Cellosolve). Nostro ritardante specifico: “RITARDANTE PM100”, cod. 100D/013.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Inchiostri idonei per la stampa di pellicole in PVC. Ottima stampabilità e lucentezza, buona resistenza al graffio e allo sfregamento.
<b>NOTE PARTICOLARI</b>	Agitare bene prima dell'uso
<b>TEMPO DI VITA E STOCCAGGIO</b>	La qualità del prodotto è garantita per 12 mesi dalla data di fabbricazione con il prodotto mantenuto nei contenitori originali sigillati. Si consiglia una temperatura di stoccaggio intorno ai 20°C.
<b>IMBALLI STANDARD</b>	Secchi 10-20 Kg; Fusti 170 Kg; Cisterne 500-900 Kg.



*Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare i clienti sui nostri prodotti, ma non può includere tutte le situazioni di utilizzo.*

*Per questo motivo occorre tenere presenti le particolarità di ogni lavoro prima di procedere all'utilizzo dei prodotti descritti ed eventualmente contattarci per ulteriori informazioni.*