INCHIOSTRI "RC/LUX"

Serie 426

TIPO DI STAMPA Flessografica.

SUPPORTO PRINCIPALE Carta in genere.

ALTRI SUPPORTI Cartone, cartoncino.

DILUENTI SUGGERITI Acqua (diluizione consigliata 5-15%); miscele Acqua/Alcool (quando si voglia au-

mentare la rapidità di asciugatura, nostro prodotto "VELOCIZZANTE HYDRO" cod.

400D/001).

RITARDANTE Glicoli; Propilen Glicoli; nostro prodotto "RITARDANTE HYDRO" cod. 600/20V (do-

saggio consigliato 1-5%).

CLICHE' Possono essere utilizzati cliché in fotopolimero resistenti a miscele Acqua/Alcool o

rulli in gomma butilica.

CARATTERISTICHE Inchiostro base acqua avente buona stampabilità, resistenza allo sfregamento, ot-

tima lucentezza. Quando la stampa è ben asciutta anche la resistenza all'acqua è

buona. Buona resistenza al calore.

(Per la resistenze a temperature elevate si consiglia la serie 428 "HEAT/RES")

Inchiostri ad alta viscosità utilizzabili anche con rulli anilox sabbiati.

NOTE PARTICOLARI Si raccomanda di non lasciare seccare l'inchiostro sui rulli; se necessario, usare il

nostro prodotto "LAVARULLI" cod. 710/08 o altro detergente.

TEMPO DI VITA E STOCCAGGIO 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 tra 1 °C e 35 °C.

IMBALLI STANDARD Secchi 25 Kg; Fusti 200 Kg; Cisterne 500-1000 Kg.





