

Serie
 Series

1015

Applicazioni	polietilene (trattato), polipropilene, polipropilene (trattato)															
Caratteristiche	Inchiostro, monocomponente. lucido con discreta coprenza. Bisogna in ogni caso tenere presente che sul mercato esistono diversi polimeri di PP, così come polimeri di PP additivati con diverse cariche, sui quali l'adesione potrebbe essere precaria o nulla. Si consigliano prove preventive alla stampa ed in caso di scarsa adesione si consiglia di pretrattare il PP.															
Resistenza all'esterno	Non adatto per stampe che vengono esposte all'esterno															
Solidità meccanica e chimica	Solidità agli agenti chimici discreta e durezza superficiale di 3H Per aumentare l'adesione sul PP non trattato aggiungere il. Additivo PPI (5-10 %)															
Essiccamento	10-15 minuti a temperatura ambiente 5 minuti in forno (50°C)															
Gamma colori	Fare riferimento alla tabella colori MONOCOMPONENTI, INK SISTEM, METALLIZZATI Le tinte metallizzate 79-010, 79-020, 79-030 79-050 sono da preparare con le relative paste con la seguente ricetta <table> <tr> <td>Paste argento 79-050</td> <td>1015 (70 TR) 1:4-5</td> </tr> <tr> <td>Altre paste Argento</td> <td>1015 (70 TR) 1:6-7</td> </tr> </table> Le tinte metallizzate RE, 75, 76, 77, 78, resistenti all'esterno sono già pronte all'uso. Le tinte fluorescenti 104, 104-Bis, 105, 106, 107, 108 sono a disposizione In tutti i casi è necessaria una prova di stampa per verificarne la sovrastampabilità		Paste argento 79-050	1015 (70 TR) 1:4-5	Altre paste Argento	1015 (70 TR) 1:6-7										
Paste argento 79-050	1015 (70 TR) 1:4-5															
Altre paste Argento	1015 (70 TR) 1:6-7															
Auxiliari e additivi	<table> <tr> <td>Diluente rapido</td> <td>1015 DR</td> </tr> <tr> <td>Diluente medio</td> <td>1015 DM</td> </tr> <tr> <td>Diluente lento</td> <td>1015 DL</td> </tr> <tr> <td>Distendente M2000</td> <td>1-2 %</td> </tr> <tr> <td>Antisilicone</td> <td>1-2 %</td> </tr> <tr> <td>Antischiuma universale</td> <td>0,5-1%</td> </tr> <tr> <td>PPI (promotore di adesione)</td> <td>Max 10%</td> </tr> </table>		Diluente rapido	1015 DR	Diluente medio	1015 DM	Diluente lento	1015 DL	Distendente M2000	1-2 %	Antisilicone	1-2 %	Antischiuma universale	0,5-1%	PPI (promotore di adesione)	Max 10%
Diluente rapido	1015 DR															
Diluente medio	1015 DM															
Diluente lento	1015 DL															
Distendente M2000	1-2 %															
Antisilicone	1-2 %															
Antischiuma universale	0,5-1%															
PPI (promotore di adesione)	Max 10%															
Pulizia dell'inchiostro	DACS															

CLASSIFICAZIONE:

Gli inchiostri della serie 1015 sono catalogati NT (non tossici) e sono formulati con pigmenti che non contengono metalli pesanti. Sono disponibili le schede di sicurezza in base alla normativa UE. Le principali indicazioni sono riportate sull'etichetta del prodotto.

Non adatto al contatto con gli alimenti (non conforme FDA).

NOTA:

La nostra attività di consulenza tecnica, svolta a voce, per iscritto oppure tramite prove o esperimenti, ha luogo sulla scorta delle nostre migliori conoscenze.

La stessa deve essere considerata tuttavia quale informazione senza alcun valore vincolante, anche per quanto concerne eventuali diritti di proprietà industriale di terzi.

Questo non esime il cliente da eseguire propri controlli dei prodotti da noi forniti allo scopo di stimarne l'idoneità o meno ai procedimenti ed ai fini previsti.

L'applicazione, l'impiego e la trasformazione dei prodotti hanno luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricadono pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente.