

Paste, Polveri e Pigmenti Speciali

Codice 179---

DESCRIZIONE PRODOTTO

Paste, polveri e pigmenti speciali per la stampa tessile di effetti speciali

CAMPI DI UTILIZZO

Stampa tessile.

MACCHINARI

Idoneo per impiego su macchine automatiche, semi-automatiche e manuali.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Idonei per l'ottenimento di effetti speciali
- I pigmenti speciali non sono adatti alla stampa in corrosione

GAMMA PRODOTTI

POLVERI METALLICHE	
ORO RICCO PALLIDO POLVERE FINEZZA 80 Codice 179010 Confezione: 1 kg	<ul style="list-style-type: none"> • Fili/cm = Max: 43 Fili/cm (110 Th/inch) • % massima di utilizzo = 20%
ORO RICCO PALLIDO R POLVERE FINEZZA 80 Codice 179012 Confezione: 1 e 5 kg	<ul style="list-style-type: none"> • Fili/cm = Max: 43 Fili/cm (110 Th/inch) • % massima di utilizzo = 20%
POLVERI METALLICHE IN PASTE	
PASTA ALLUMINIO 212 FINEZZA 30 Codice 179024 Confezione: 1 e 5 kg	<ul style="list-style-type: none"> • Fili/cm = Max: 34 Fili/cm (90 Th/inch) • % massima di utilizzo = 15%
PASTA ALLUMINIO 1923 FINEZZA 80 Codice 179025 Confezione: 1 kg	<ul style="list-style-type: none"> • Fili/cm = Max: 43 Fili/cm (110 Th/inch) • % massima di utilizzo = 20%
PASTA ORO 1922 FINEZZA 80 Codice 179026 Confezione: 1 kg	<ul style="list-style-type: none"> • Fili/cm = Max: 43 Fili/cm (110 Th/inch) • % massima di utilizzo = 20%



POLVERI PERLACEE	
POLVERE PERLACEA ORO Codice 179016 Confezione: 0,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 55 Fili/cm (140 Th/inch) % massima di utilizzo = 15%
POLVERE PERLACEA ARGENTO Codice 179017 Confezione: 0,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 55 Fili/cm (140 Th/inch) % massima di utilizzo = 15%

INCHIOSTRI COMPATIBILI PER I PRODOTTI SOPRAELENCATI		
INCHIOSTRI BASE ACQUA	INCHIOSTRI PLASTISOL	INCHIOSTRI SILICONICI
<ul style="list-style-type: none"> <i>AQUA Binder PG</i> <i>Texilac Trasp. Lucido</i> <i>Texilac Trasp. X Oro</i> 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Texiplast GT Trasp.</i> <i>Texiplast Trasp. PF</i> 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Texisil Clear Base</i>

PIGMENTO FOSFORESCENTE	
PIGMENTO FOSFORESCENTE VERDE Codice 179106 Confezione: 1 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 34 Fili/cm (90 Th/inch) % massima di utilizzo = 40%

PIGMENTI FLUORESCENTI	
FIG. FLUO POLVERE F6 CERISE 1414 Codice 179112 Confezione: 0,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 90 Fili/cm (230 Th/inch) % massima di utilizzo = 15%
FIG. FLUO POLVERE F6 GIALLO 1208 Codice 179113 Confezione: 0,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 90 Fili/cm (230 Th/inch) % massima di utilizzo = 15%
FIG. FLUO POLVERE F6 ARANCIO P.1302 Codice 179114 Confezione: 0,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 90 Fili/cm (230 Th/inch) % massima di utilizzo = 15%
FIG. FLUO POLVERE F6 VERDE 1502 Codice 179115 Confezione: 0,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 90 Fili/cm (230 Th/inch) % massima di utilizzo = 15%



FIG. FLUO POLVERE F6 ROSSO 1411 Codice 179119 Confezione: 0,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 90 Fili/cm (230 Th/inch) % massima di utilizzo = 15%
FIG. FLUO POLVERE F6 ARANCIO V.1305 Codice 179131 Confezione: 0,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 90 Fili/cm (230 Th/inch) % massima di utilizzo = 15%

INCHIOSTRI COMPATIBILI PER I PRODOTTI SOPRAELENCATI		
INCHIOSTRI BASE ACQUA	INCHIOSTRI PLASTISOL	INCHIOSTRI SILICONICI
<ul style="list-style-type: none"> <i>AQUA Binder PG</i> <i>Texilac Trasp. Lucido</i> <i>Texilac Trasp. X Oro</i> 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Texiplast GT Trasp.</i> <i>Texiplast Trasp. PF</i> 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Texisil Clear Base</i>
POLVERE TERMOPLASTICA FINE Codice 179198 Confezione: 0,5 e 2,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 34 Fili/cm (90 Th/inch) % massima di utilizzo = 15% 	
POLVERE TERMOPLASTICA Codice 179199 Confezione: 0,5 e 2,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Prodotto da applicare a spolvero su inchiostro ancora "bagnato" 	

INCHIOSTRI COMPATIBILI PER I PRODOTTI SOPRAELENCATI	
INCHIOSTRI BASE ACQUA	INCHIOSTRI PLASTISOL
<ul style="list-style-type: none"> <i>Texilac Trasp. Lucido</i> 	<ul style="list-style-type: none"> <i>Texiplast GT Trasp.</i> <i>Texiplast Trasp. PF</i>
REFLECTIVE BEADS Codice 179028 Confezione: 0,5 e 2,5 kg	<ul style="list-style-type: none"> Fili/cm = Max: 43 Fili/cm (108 Th/inch) % massima di utilizzo = 40% Reflective Index: circa 1,90 Colore: grigio Aspetto: Polvere fine
<p>L'applicazione di <i>Reflective Beads</i> ha lo scopo di favorire la visibilità degli indumenti in condizioni di scarsa luce e quindi poca visibilità.</p> <p>Le sfere costituiscono il corpo riflettente dell'applicazione serigrafica. La combinazione tra <i>Reflective Beads</i>, legante e tessuto determinano la caratteristica retro-riflettente e di tenuta meccanica dell'effetto.</p> <p>Il migliore effetto retro-riflettente è ottenuto quando le microsfele sono fissate superficialmente sul legante. L'indice di rifrazione diminuisce all'aumentare della quantità di legante che avvolge <i>Reflective Beads</i>.</p>	



INCHIOSTRI COMPATIBILI PER I PRODOTTI SOPRAELENCATI

INCHIOSTRI BASE ACQUA	INCHIOSTRI PLASTISOL
<ul style="list-style-type: none"> • <i>AQUA Binder PG</i> • <i>Texilac Trasp. Lucido</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Texiplast GT Trasp.</i> • <i>Texiplast Trasp. PF</i>

RACCOMANDAZIONI SPECIALI

- Testare sempre le caratteristiche del prodotto, prima di procedere alla produzione.
- Verificare sempre le condizioni di polimerizzazione; l'eventuale aggiunta di additivi può richiedere tempi differenti.

NOTA INFORMATIVA IMPORTANTE

Le informazioni riportate in questa scheda tecnica non sono da ritenersi esaustive, ma chiunque dovesse utilizzare il prodotto per un qualsiasi scopo diverso da quello specificatamente consigliato sul presente documento senza una precisa conferma scritta da parte nostra, lo fa a suo rischio e pericolo.

Sebbene infatti ci adoperiamo per assicurare che tutti i consigli qui contenuti riguardo al prodotto siano corretti, non abbiamo tuttavia nessun controllo né sulla qualità e le condizioni del supporto, né sui molteplici fattori che possono influire sull'uso e l'applicazione del prodotto.

Pertanto, salvo specifici accordi scritti, non accettiamo nessuna responsabilità – di qualità natura ed in qualunque maniera si dovesse presentare – in merito al rendimento del prodotto, né per qualsiasi perdita o danno derivante dall'uso non autorizzato del prodotto.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a revisioni periodiche, in base all'esperienza e alla nostra politica di costante miglioramento del prodotto.