



TETRACHIM

DISTRIBUTION

Authorized Dealer for DuPont™ Teflon® Industrial Coatings
 Authorized Distributor for Henkel Acheson EM & SC Coatings
 Authorized European Distributor for 3M Scotchcast® Powder Resins
 Authorized Distributor for Arkema Rilsan® Fine Powders

Autolubrification Produits de Synthèse S.A. au capital de 5.040.000 €
 RCS Meaux B 301 639 290 – APE 2103 - Code IBAN : FR 76 3007 6021 3511 0521 0020 037
 Crédit du Nord 77 Marne-la-Vallée – Compte 30076-02135-110 521 002 00 37

26, Route de Paris - RN 4
 F-77340 Pontault-Combault
 Tél. : + 33 (0)1 64 40 66 44
 Fax : + 33 (0)1 64 43 82 95
 E-mail : info@tetrachim.com
 Web site : www.tetrachim.com
 TVA n° : FR 32 301 639 290

NOS CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE SONT CONSULTABLES SUR NOTRE SITE WEB ET PEUVENT ÊTRE ADRESSÉES SUR DEMANDE.

OUR GENERAL SALES CONDITIONS ARE AVAILABLE ON OUR WEBSITE AND CAN BE SENT TO YOU ON REQUEST.

SWIFT : NORDFRPP

Revêtements Industriels TEFLON® One-Coat

Les revêtements Teflon® monocouches sont basés sur des fluoropolymères alliés à des résines et des agents modifiants afin d'obtenir un effet de synergie. Ces revêtements ont ainsi une résistance à l'abrasion améliorée et permettent des températures de mise en oeuvre variant de 160 à 400°C.

Ils sont généralement destinés à résoudre des problèmes d'antiadhérence ou de lubrification à sec avec notamment la possibilité de les utiliser dans de conditions de pression x vitesse (PV) élevés.

Revêtements industriels (non alimentaires)

Code produit	Polymère		Température de cuisson °C	Température d'utilisation °C	Couleur	Nature produit	APPLICATIONS							
	PTFE	FEP					Faible friction	Anti-adher.	Lubri-fication	Resist. Temp°	Non mouillant	Isolat. electr.	Resist. chimiq.	Resist. corros.
954-101		x	230-260	150	vert clair	S	***	**	***	*	***	**	*	***
954-103		x	230-260	150	noir	S	***	**	***	*	***	**	*	***
954-201		x	160-220	150	vert	S	***	**	***	*	***	**	*	***
954-203		x	160-220	150	noir	S	***	**	***	*	***	**	*	***
954-208		x	160-220	150	orange	S	***	**	***	*	***	**	*	***
958-203		x	250-340	215	noir	S	***	**	***	**	***	**	*	**
958-207		x	250-340	215	vert	S	***	**	***	**	***	**	*	**
958-303	x		250-340	260	noir	S	***	**	***	***	***	*	*	**
958-313*	x		250-340	260	noir	S	***	**	***	***	***	*	*	**
958-406*	x		180	200	noir	S	***	**	***	**	**	*	*	**
958-414*	x		225	200	vert foncé	S	***	**	**	**	**	*	*	**

*spécialement développés pour une meilleure résistance à l'abrasion

Revêtements contact alimentaire

Code produit	Polymère		Température de cuisson °C	Température d'utilisation °C	Couleur	Nature produit	APPLICATIONS							
	PTFE	FEP					Faible friction	Anti-adher.	Lubri-fication	Resist. Temp°	Non mouillant	Isolat. electr.	Resist. chimiq.	Resist. corros.
420-104	x		360-400	200	gris	S	***	**	**	*	***	**	*	**
420-106	x		360-400	200	metallique	S	***	**	**	*	***	**	*	**
843N-163	x		280-400	250	noir	E	***	***	***	***	***	**	*	**
959-203		x	250-345	215	noir	S	***	**	***	**	**	**	*	**
959-205		x	250-345	215	chocolat	S	***	**	***	**	**	**	*	**

*** excellent
 ** bon
 * moyen

E : base eau
 S : base solvant

Tetrachim fournit ces informations de façon non contractuelle. Ces informations ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document et ne sont données qu'à titre indicatif.

janv-09