

# AERONAUTIQUE

## ABRASIFS TECHNIQUES



[www.sait-france.fr](http://www.sait-france.fr)

**SAIT**®  
ABRASIFS TECHNIQUES

ISO  
9001



**SAIT FRANCE - ABRASIFS TECHNIQUES**

18, rue Ampère - ZI - BP40020  
95501 GONESSE CEDEX

Tél : 01.34.07.98.98 - Fax 01.34.07.98.99

E.mail : [saitfrance@sait-france.fr](mailto:saitfrance@sait-france.fr)

# SAIT®

## ABRASIFS TECHNIQUES

PRÉPARATION DE  
SURFACE

FINITION DE SURFACE

TRAVAUX DE FINITION

POLISSAGE

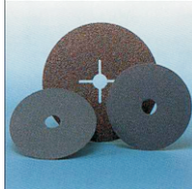
EBAVURAGE

UTILISATIONS  
SPECIFIQUES

## PRÉCONISATION DES ABRASIFS SECTEUR AÉRONAUTIQUE

SAIT met à la disposition de l'industrie aéronautique une large gamme d'abrasifs techniques adaptés au travail de différents matériaux (Aluminium, Titane, Inconel, Inox, Composites,...) pour toutes vos opérations de polissage, d'ébavurage, de ponçage et de finition.

### DISQUES SUR FIBRE



SAITDISC

QUALITE : 2A - Z - 9S

GRAINS: 24 à 120

Ø : 115 - 125 - 150 - 180

### DISQUES A CHANGEMENT RAPIDE



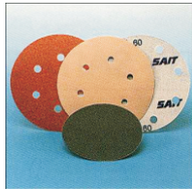
ABRA-LOK

QUALITE : Z - S

GRAINS: 24 à 120

Ø : 50 (38 sur demande)

### DISQUES PAPIER SUR VELCRO



D - SAITAC - VEL

QUALITE : AW-D - 3S - 4S - 4V

GRAINS: 40 à 1500

Ø : 127 - 150

Sans trous, 7 trous, 8+1 trous

### ROUE A LAMELLES SUR TIGE ET AVEC FLASQUES



SAITOR G & F

QUALITE : A - 3A - C

GRAINS: 40 à 320

Ø : Nombreux choix de  
30x10 à 300x75



### ROUE EN ABRASIFS INCORPORES



SAITPOL G & GT

QUALITE : A (GT-SP)

GRAINS: Très fin, Fin & Médium

Ø : 40x20x6 à 80x40x6

### MANCHONS EN TOILE ABRASIVE



MR - SAITEX

QUALITE : Z-X - 2A - X - 3A-X

GRAINS: 40 à 120

Plusieurs dimensions disponibles

### BANDES ABRASIVES EN TOILE



N - SAITEX

QUALITE : Z-X, Z-H & 9SH

GRAINS: 24 à 120

Dimensions: Consulter votre  
technico-commercial

### ROULEAUX EN TOILE ABRASIVE



RI - SAITEX

QUALITE : EA-F - DA-F

GRAINS: 36 à 400

Toile flexible et ultra flexible

SAIT FRANCE - ABRASIFS TECHNIQUES

18, rue Ampère - ZI - BP40020

95501 GONESSE CEDEX

Tél : 01.34.07.98.98 - Fax 01.34.07.98.99

E.mail : [saitfrance@sait-france.fr](mailto:saitfrance@sait-france.fr)