

RT360 M1



385 g/m²



M1
B-S2-D0



3 m

APPLICATIONS :

Flame retardant curtains, flexible partitions

[FR] Rideaux de séparation ignifuges, cloisons souples



HAUTE RÉSISTANCE
À LA DÉCHIRURE

HIGH TEARING RESISTANCE



LÉGER

LIGHTWEIGHT



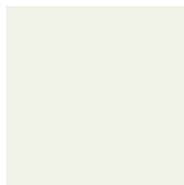
M1 - HAUTE RÉSISTANCE
AU FEU

HIGH FIRE RESISTANCE



RT 360 M1

Base cloth / <i>Support</i>	1100/550 dtex PES HT
Coating / <i>Enduction</i>	PVC
Finish / <i>Finition</i>	Vernis MAT
Total weight / <i>Poids Total</i>	385 g/m ²
Tensile strength / <i>Résistance rupture</i> > NF EN ISO 1421	270/180 daN / 5 cm
Tear strength / <i>Résistance déchirure</i> > DIN 53363	50/33 daN
Adhesion / <i>Adhérence</i> > NF EN ISO 2411	7 daN / 5 cm
Temperature resistance / <i>Températures d'utilisation</i> > NF EN 1876-2	-30°C +70°C (24h)
Flame Retardancy / <i>Ignifugation</i> > NF P 92503 / Euroclasses EN 13501-1	M1 B-S2-D0



867 (RAL 9010)
3.00 m x 60 ml



7458 (RAL 1015)
3.00 m x 60 ml



939
3.00 m x 60 ml



Other colours on special production

Autres coloris sur fabrications spéciales

Andere Farbe mit Sonderproduktion möglich

Otros colores bajo pedido mínimo

Colori diversi per produzioni speciali

Technical data / Certificats...

[FR] Fiches techniques / PV Feu...

[DE] Technische Daten / Zertifikate ...

[ES] Datos técnicos / Certificados ...

[IT] Dati tecnici / Certificati ...



SCTEX.FR/RT360

⋮ Average values. The buyer of our products is responsible for checking the validity of the above data, on the latest data sheet available at www.saintclairtextiles.com

Valeurs moyennes. Il est de la responsabilité de l'acheteur de nos produits de vérifier qu'il possède les données en vigueur au travers de la dernière fiche technique disponible sur www.saintclairtextiles.com

**SYSTEM
LOWICK**

**MADE IN
FRANCE**

RESOURCE

**REACH
COMPLIANCE**

vinyl plus
COMMITTED TO
SUSTAINABLE DEVELOPMENT

SAINT CLAIR TEXTILES

415, avenue de Savoie
F-38110 Saint-Clair-de-la-Tour

Tel. (+33) 04 74 83 51 00

www.saintclairtextiles.com

**Beyond
technical
textiles**

