

# Ecole Industrielle et Commerciale de Mouscron

## DONNÉES DE L'ANALYSE

**Réduction en fini** | Chaîne **209** fils au décimètre **70** fils au pouce  
 | Trame **208** duites au décimètre **56** duites au pouce  
 Embuvage **6%** Retrait en largeur **6%**

**Nature des matières** | Chaîne } *coton retors rouge mersérisé*  
 | | *coton noir simple*  
 | Trame } *coton noir simple*

Recherche du numéro des fils



*170  
209  
160*

Lisières *1/2 pouce chaque côté*

### CALCUL DU MONTAGE

Largeur au ros **1,35**  
 Nombre de fils en chaîne **5830 + 64 = 5894**  
 Compte fils **24**  
 Compte dents **178**  
 Fils de fond **5830**  
 Compte duites au mètre sur métier **1948**

#### Traduction pour le montage au pouce

Nombre de Broches au pouce **32**  
 Compte fils au pouce **64**  
 Largeur au ros **50**  
 Nombre de duites au pouce sur métier **54**

#### Poids théorique avant traitement avec finesse réelle

Chaîne  
 Trame

Poids total \_\_\_\_\_ gr.

# DISPOSITION

Compte broches au décimètre : **118**

Largeur au ros : **1,35** pour **1,22** fini

Fils en broche : **2-4**

Montage : **composé** fils :  
**9 lames**

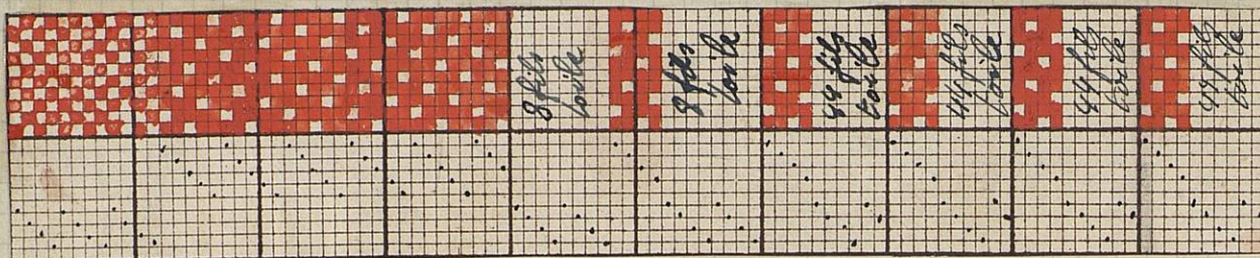
Duites au décimètre : **208**

Chaîne	lis	<b>32</b>
	fond	<b>5830</b>
	lis	<b>32</b>
Total		<b>5894</b>

Lisière } **64 fils**  
          } **16 broches 2 fils**

## RENTRAGE

## JEU



## OURDISSAGE

sur 2 ensaufiles

1<sup>re</sup> } 12 noirs  
      } 24 rouges  
      } 4 blanches

2<sup>de</sup> } 2 { 8 noirs  
      } 4 rouges

3<sup>de</sup> } 44 noirs  
      } 4 rouges

44 noirs

**252 fils + 34 fils**

1<sup>re</sup> } 2 4 rouges  
      } 4 blanches

2<sup>de</sup> } 2 { 4 rouges  
      } 4 rouges

3<sup>de</sup> } 4 rouges

4 rouges

**252 fils + 34 fils**

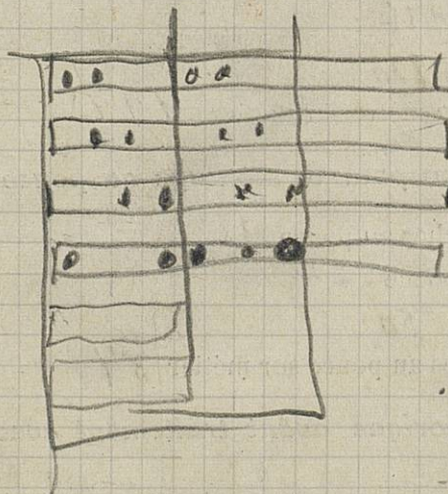
fils pour le dessin **252**

Nombre de dessins : **23** plus **34** fils

Commencer par Finir par

## TRAMAGE

Uni noir



Handwritten scribbles and numbers, including '27' at the bottom right.