

Production plastique fonds Burel. Réseau de formes géométriques répétées.

Numéro d'inventaire : 2006.07410

Auteur(s) : Cohen

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1980 (vers)

Description : Dessin aux feutres sur feuille blanche.

Mesures : hauteur : 240 mm ; largeur : 319 mm

Notes : Jacques Burel (1922-2000), instituteur puis professeur de dessin à partir de 1947. Enseigne de 1949 à 1961 au lycée Gautier d'Alger, puis de 1961 à 1987 au lycée Turgot de Paris. "L'art vit de contraintes et meurt de liberté" résume sa pédagogie. Dessin représentant un réseau, exploitant l'espace du support, composé de formes géométriques imbriquées et à la suite des unes et des autres, réalisé à partir d'un code de formes et de couleurs (jaune, bleu, vert, rose). Chaque forme a sa couleur. Mentions manuscrites, en bas, indiquant la note obtenue, le nom de l'élève et la classe (5°4). Perforations aux quatre coins du support.

Mots-clés : Dessin, peinture, modelage

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 5ème

Autres descriptions : Langue : Français