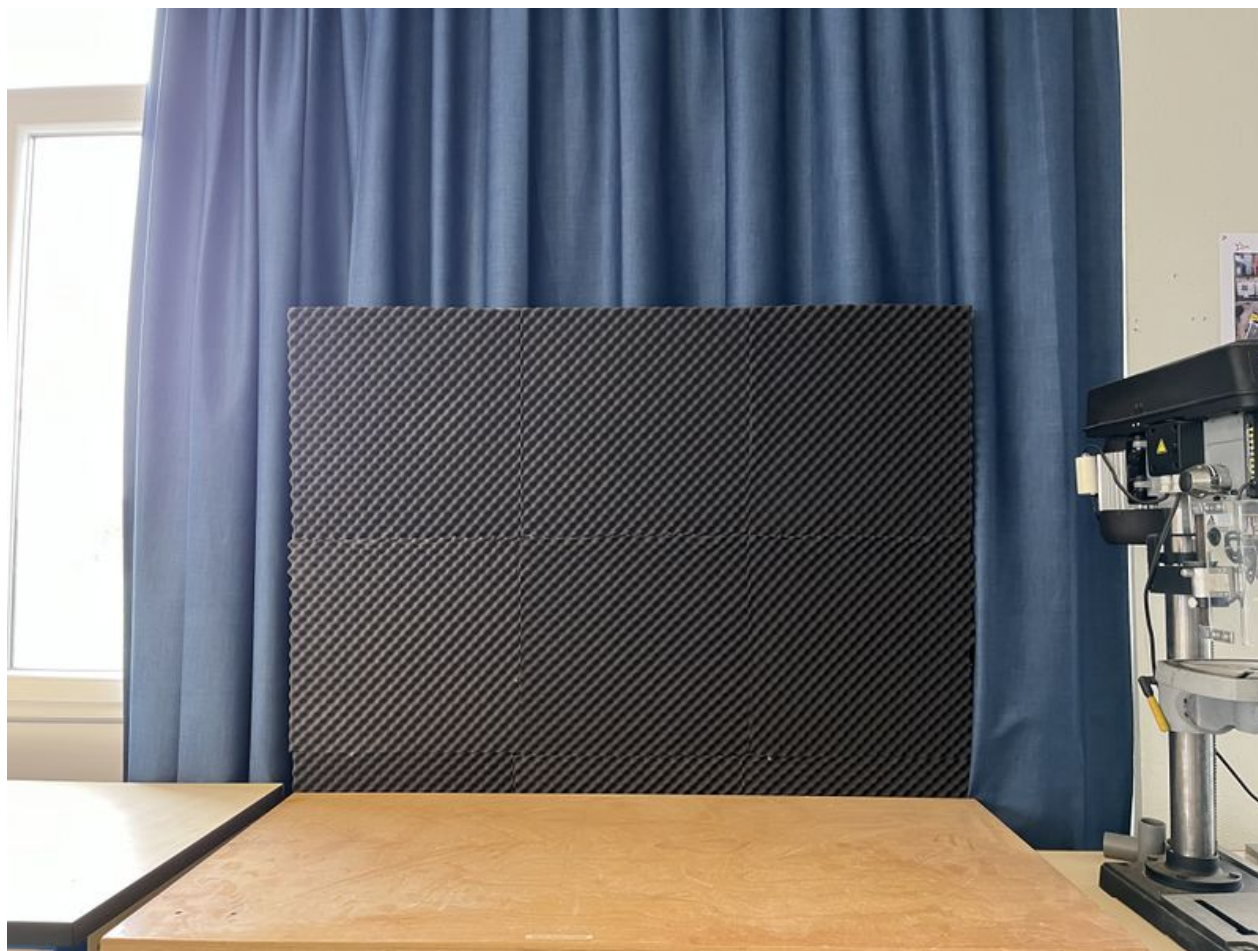


Fichier:Isolation acoustique IMG 2451.jpeg




Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 032 × 3 024 pixels, taille du fichier : 3,27 Mio, type MIME : image/jpeg)

isolation_acoustique_IMG_2451

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	12 mai 2026 à 10:33		4 032 × 3 024 (3,27 Mio)	Marialola (discussion contributions)	isolation_acoustique_IMG_2451

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Aucune page n'utilise ce fichier.

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Fabricant de l'appareil photo	Apple
Modèle de l'appareil photo	iPhone 13
Temps d'exposition	1/50 s (0,02 s)
Ouverture	f/1,6
Sensibilité ISO	250
Date de la prise originelle	5 mai 2026 à 11:53

Longueur focale	5,1 mm
Latitude	48° 0' 3,47" N
Longitude	4° 6' 5,41" W
Altitude	44,768 mètres au-dessus du niveau de la mer
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	26.3.1
Date de modification du fichier	5 mai 2026 à 11:53
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.32
Date de la numérisation	5 mai 2026 à 11:53
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,6435676763161
Ouverture de l'APEX	1,3561438092556
Luminance APEX	1,2240090000662
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	631
Date de la numérisation	631
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	Non calibré
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Type de scène	Image photographiée directement
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	26 mm
Type de capture de la scène	Standard
Heure GPS (horloge atomique)	09:53
Unité de vitesse	Kilomètres à l'heure
Vitesse du récepteur GPS	0
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai
Direction de l'image	41,201473223173
Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai
Relèvement de la destination	41,201473223173
Date GPS	5 mai 2026