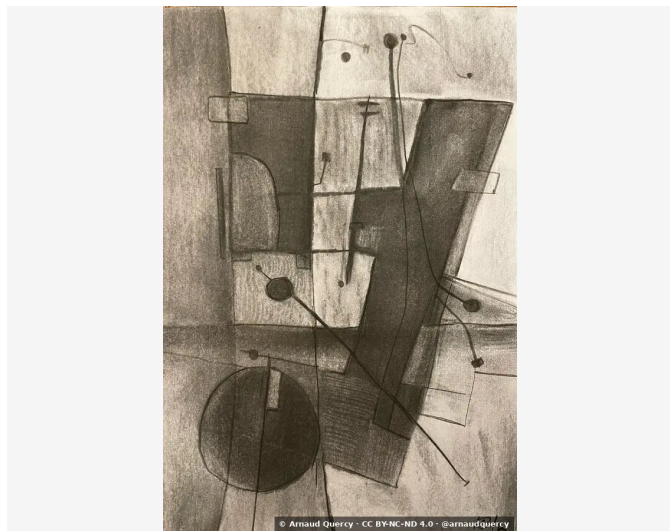


Nanopublication – Spécifications Physiques

par Arnaud Quercy [2] · Épuisement professionnel · 2024



AFFIRMATION 1: SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES

Exécutée au fusain sur papier, « Épuisement professionnel » (AQC0574) [1] par Arnaud Quercy [2] mesure 21.0 × 29.5 cm. Cette dessin a été créée en 2024 en France. Elle fait partie de la collection Recherche sur les Tensions [3].

RÉFÉRENCES

- [1] Quercy, A. (2024). Burnout - Catalogue Raisonné. <https://arnaudquercy.art/fr/catalogue-raisonne/AQC0574.html>
- [2] Quercy, A. - ORCID <https://orcid.org/0009-0000-2662-7790> <https://arnaudquercy.art>
- [3] Quercy, A. (2025). Charcoal Technique Specification - MMIDS-CHA-2025. <https://multimodal.institute/fr/publications/2025/11/mmids2025cha-charcoal-technique-specification-cwf.html>

OÙ VIT CETTE ŒUVRE

ÉLÉMENTS THÉMATIQUES

abstraction géométrique tension spatiale

dessin au fusain Recherche sur les Tensions

formes qui se chevauchent gradation tonale

dessin contemporain Arnaud Quercy

PROFIL ÉPISTÉMIQUE

Type de revendication technical specification

Voix third person

Statut épistémique quantitative description

Méthodologie direct measurement

Certitude high

SOMME DE CONTRÔLE (SHA-256)

6aea47e99dad13a90bc2438f91850f62bee54d2fceedacb66bc8b7a2f74fa0ad

Sous licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)

Artiste Arnaud Quercy

Date 2024

Collection Recherche sur les Tensions

Certificat 20240505-0070

Asset code AQC0574

Identifiant NAN-PHY000526

Version 1

Publié le 2026-02-04

ISSN: [en attente – Library of Congress]

© 2026 Multimodal Institute

Publié par Art Quam Anima Publishing New York,
une marque éditoriale de AQA PUBLISHING LLC

c/o Northwest Registered Agent, 418 Broadway Ste N
Albany, NY 12207, USA
+1 917-764-5470

publishing.artquamanima.com

Dernière mise à jour: 2026-06-03

URI persistante: <https://multimodal.institute/fr/nanopubs/2026/02/AQC0574-physical-specifications.pdf>