

# BACKSLASH

μm

12 février – 7 mars 2026  
vernissage le jeudi 12 février de 15h à 21h

μm signifie micromètre, l'unité de l'infiniment petit. Il devient ici le symbole d'une exposition dédiée aux œuvres de très petits formats, où la précision et le détail prennent toute leur place.

Pauline Bazignan  
Vincent Beaurin  
Simon Bérard  
Jérémy Berton  
France Bizot  
Agathe Bokanowski  
Gladys Bonnet  
Corinne Borgnet  
Amandine Borkowski  
Nicolas Boulben  
Léonard Bourgois Beaulieu  
Anne Brégeaut  
Dorian Cohen  
Odonchimeg Davaadorj  
Grégory Derenne  
Thomas Dreyfuss  
Julie Dulac  
Nathalie Esnée  
Laurence Garnesson  
Gabriela Giroletti  
Yves Gobart  
Riley Holloway  
Chloé Julien  
Matthieu Livrieri  
Chris Locoh

Frédérique Lucien  
Arno Luzamba Bompere  
Amandine Maas  
Rachel Marks  
Camille Mercandelli-Park  
Giulia Messina  
Nathalie Muron  
Simon Nicaise  
OX  
Park Dong-Soo  
Simone Pellegrini  
Barbara Penhouët  
Jean-Baptiste Perrot  
Rero  
Nathan Riquet  
David Risley  
Avishek Sen  
Stella Sujin  
Boris Tellegen  
Xavier Theunis  
Duncan Wylie

Backslash présente un accrochage consacré à la richesse et à la diversité des petits formats et où l'univers de chacun.e impose son regard. Réunissant une quarantaine d'artistes émergents ou confirmé.es, le parcours de l'exposition s'inscrit dans un dialogue inédit avec des œuvres d'artistes de la galerie.

Toutes les techniques se côtoient - peinture, dessin, photographie, sculpture, œuvres mixtes - dans un accrochage vivant et éclectique. Chaque œuvre, malgré sa taille réduite, déploie une force et une singularité remarquables. Le petit format concentre le geste et le détail, révélant avec intensité la personnalité de chacun.e. Il invite les visiteurs à une observation attentive, où chaque nuance et chaque idée prennent une importance particulière, offrant une expérience à la fois intime et marquante.

## BACKSLASH

29 rue Notre-Dame de Nazareth 75003 Paris \ mardi - samedi 14h - 19h  
info@backslashgallery.com www.backslashgallery.com 09 81 39 60 01