

[Afficher tous les 18 produits de la même famille.](#)

## Papier Floqué Face Arrière Adhésive, #55, 8" x 10", 5 Feuilles



Light Absorbing Black-Out Material (Adhesive Backing)

Stock #54-577 **15 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €65<sup>50</sup>

**AJOUTER AU PANIER**

Prix sur Quantité	
Qté 1+	€65,50 prix unitaire
Need More?	<a href="#">Demande de Devis</a>

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Espace téléchargement

### Caractéristiques du produit

5.00 **Nombre de Feuilles:**

**Remarque:**  
Minimum application temperature for adhesive is +40°F

### Propriétés physiques et mécaniques

8 x 10 **Dimensions (pouces):**

0.02 **Épaisseur (pouces):**

## Environnement & durabilité

**Température d'Utilisation (°F):**  
-65 to +165

## Conformité réglementaire

**RoHS 2015:**  
[Conforme](#)

**Certificate of Conformance:**  
[Visionner](#)

**Reach 251:**  
[Conforme](#)

## Description produit

- Pour piéger la lumière, déflécter la lumière et arrêter le faisceau

Le Matériau Absorbant et Occultant est un matériau velouté, à dos adhésifs ou non, permettent à ce matériau absorbant d'être appliqué sur n'importe quelle surface acceptable. Les caractéristiques de surface du matériau absorbant sont uniformes sur toute la gamme de produits, mais les numéros d'absorbant plus élevés indiquent des épaisseurs plus grandes et des niveaux d'absorption plus durables. Le #40 est fin comme du papier (0,01" d'épaisseur), la version adhésive #55 est plus épaisse (0,02" d'épaisseur), mais reste très flexible, et le #65 a une texture similaire à du papier de construction épais (0,02" d'épaisseur). Matériau Absorbant et Occultant qui utilise un dos non adhésif aura une finition légèrement plus terne (moins réfléchissante) que le matériau de flochage à dos adhésif. Ce matériau est optimal pour piéger la lumière, déflécter la lumière et arrêter le faisceau.

**Remarque :** Ce matériau est fait pour absorber la lumière mais n'est pas recommandé pour une exposition directe aux lasers haute puissance.