

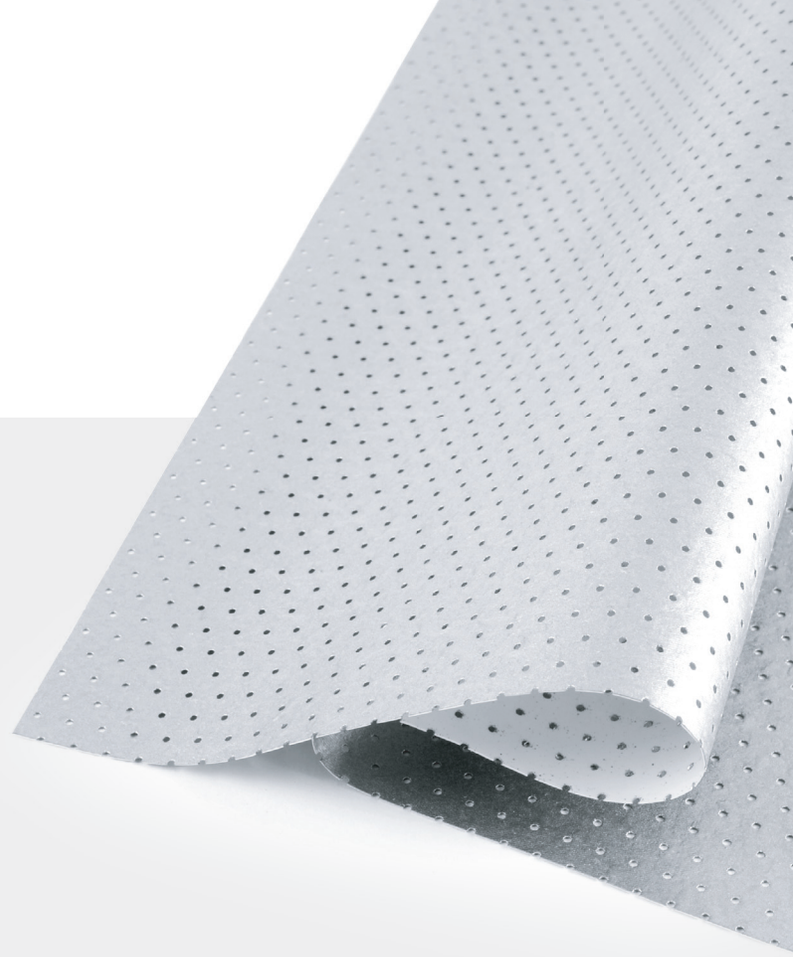
# HIGHWHITE

AVEC TECHNOLOGIE

PRECISION WHITE™ DE realD®

Le **HIGHWHITE**, avec la technologie Precision White™ de RealD®, est un écran offert en exclusivité aux clients de RealD®. Le revêtement se distingue par son demi-gain exceptionnel à 40° et sa capacité à réfléchir 40% plus de lumière qu'un écran argenté standard. Cela se traduit par une distribution de lumière plus étendue et des côtés plus clairs. Avec un rapport de contraste à plus de 100:1, l'écran rend les images nettes et uniformes.

Écran très performant en 2D et 3D.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Gain	1.4: 40°HGA / 2.0: 30°HGA
Rapport Signal-bruit	> 100:1 (circulaire)
Perforation	Non-perforé, standard (4.5%) et micro (8.5%)
Surface	PVC avec revêtement utilisant la Technology Precision White™ de RealD®
Largeur du matériau	54" – 1.37 m
Épaisseur	Environ 15.5 mil – 0.39 mm
Poids	Environ 0.1 lb/pi² – 488 g/m² (Avec perforation standard)
Certification	NFPA -701 Veuillez nous contacter pour toute demande de certification additionnelle.
Bordure	Œillets en PVC aux 9 pouces, centre à centre. Pochette, velcro, boutons pression et autres options disponibles.
Emballage	Roulé sur un tube résistant et placé dans un tube en carton ou une boîte de bois.

