

SolidPix™ 3 Grey 0.5

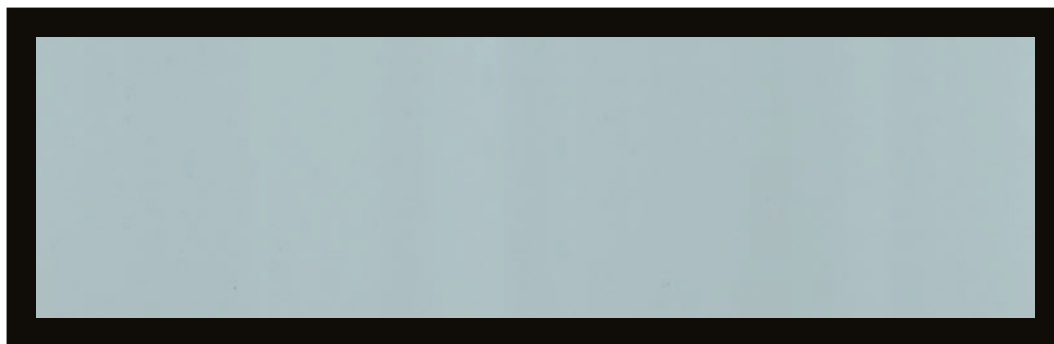
Bề mặt SolidPix™ 3 Grey 0.5 mới là sự tiến hóa của thế hệ trước. Nó phù hợp với màn hình rạp hát tại nhà lớn và cũng tương thích với các ứng dụng có máy chiếu Ultra-Short Throw (UST) và Short Throw (ST). Vật liệu màn hình này được thiết kế để sử dụng với mọi loại máy chiếu video hiện đại mạnh mẽ và để tăng cường độ tương phản hình ảnh và mức độ đen trong phòng có tường màu sáng và/hoặc có một số ánh sáng xung quanh. Với góc nhìn cực rộng, nó cung cấp khả năng tham chiếu và tái tạo màu sắc trung thực ở mọi góc độ. Phù hợp để sử dụng với mọi kiểu màn hình cố định và có động cơ.

Features

- > Vải xám tương phản cao với mức độ đen sâu
- > Tương thích với máy chiếu UST (Siêu ngắn) và ST (Tầm ngắn)
- > Cân bằng màu sắc tuyệt vời và độ đồng đều của trường trắng
- > Không có điểm nóng hoặc mất góc khuếch đại ở các cạnh của màn hình
- > Tương lai cho các ứng dụng có độ phân giải cực cao
- > Bề mặt trước bền
- > Được chứng nhận ISF® và PVA

*Vui lòng kiểm tra các màn hình có sẵn cho bề mặt chiếu này trên bảng giá của chúng tôi.

Sample



Specifications

Loại vật liệu	Linh hoạt Chiều trước
Độ lợi thực	0,5
Góc nhìn	180°
Độ phân giải	Tương thích 16K+
Khoảng cách chiếu tối thiểu	UST
ALR Loại bỏ ánh sáng xung quanh	7/10
Chất lượng nằm phẳng	Tuyệt vời
Khả năng chống cháy	Có

Reference Color Accuracy

Tại Screen Research, chúng tôi rất tận tâm để đạt được phản hồi quang phổ phẳng với màn hình của mình. Vật liệu màn hình của chúng tôi được thiết kế để dễ dàng hiệu chuẩn theo D65. Chúng tôi đặc biệt chú ý để đạt được phản hồi quang phổ phẳng ngoài trục và tránh ngay cả những thay đổi màu nhỏ nhất, không chỉ trên trục mà còn trên toàn bộ góc nhìn được khuyến nghị.

