

Screen Research termékválaszték segédlet



Az alábbiakban a Screen Research akusztikailag transzparens (hangáteresztő) vetítőkészlet választéka közötti eligazodást segítő információkat találhatók.

Háromféle vetítőkészlet

- ClearPix1 (95%) „fehér”
- ClearPix2 (75%) „szürke”, ISF és THX minősítéssel
- ClearPix2 (95%) „fehér”, ISF és THX minősítéssel

A ClearPix vetítőkészletről bővebben [itt](#) (link) olvashatnak.

„Black Backing” szövet

Amennyiben a vászon mögött világos felület található, a vetített kép kontrasztjának megőrzéséhez javasolt a fényzáró de hangáteresztő Black Backing szövet opció választása. A Black Backing szövet a vetített felületével azonos méretű, a vásznat hátulról teljesen zárja. A Black Backing szövet hangáteresztő képessége azonos a CP2 vászonnal, azonban a két vászon együttesen valamivel nagyobb csillapítást okoz.

Vászon mérete

A Screen Research termékeknél a vászon látszó (fehér) felületének szélessége és a vászon méretarányai határozzák meg a vászon méretét. A gyári méretválasztékot a [\(link\)](#) táblázat adja meg az egyes típusokhoz. Választhatók köztös méretek is, ilyenkor a következő nagyobb gyári mérethez tartozó árral kell számolni.

Vászon méretarányai

A látszó (fehér) vászon méretaránya alapértelmezés szerint 4:3 (1:1.66), 16:9 (1:1.85) és 1:2.35 lehet. Egyedi méretek is lehetségesek, azonban ekkor a következő nagyobb, alapértelmezett méret árával kell számolni.

Mindig a vetítő saját (natív) képarányához javasolt a vászon méretarányát választani, azaz ha például a vetítő 16:9 LCD projektor, 16:9 vetítőkészletet kell választani.

A fényvisszaverő felületet jellemzően körben ún. „fekete kifutó” veszi körbe. A leereszthető motoros vászonnál a felső kifutó mérete (magassága) alapértelmezés szerint maximum 50 cm, de egyedi méretű is lehet.

Maszkolás

Előfordulhat, hogy a vetített műsoranyag képaránya eltér a vászon méretétől. Ilyenkor a vászon egy része kihasználatlanul marad és a „feketén” vetített fényvisszaverő felület rontja a látott kép kontrasztját. Ennek elkerülése érdekében a vászon előtt függönyözéssel vagy maszkolással lehet védekezni. A Screen Research vezérelhető, motoros maszkolású vetítőkészletet kínál.

Szerkezetek

Fix keret, különálló: falra vagy falnyílás elé akasztható, önálló szerkezet:

- „Supreme velúr”: matt velúrral kasírozott fémkeret.

- „Classic aluminium”: matt fekete színrel szinterezett aluminium keret.

Fix beépíthető vásznak: falnyílásba építhető installációs szerkezet, kerettakarást nem tartalmaz.

- „Type I extrudált keret”: vastag aluminium keret.
- „Type J extrudált keret”: vékony aluminium keret.

Motoros feltekerhető vásznak maszkolás nélkül:

- „Supreme”: különálló tokos, mennyezetre vagy falra szerelhető.
- „Supreme”, mennyezetbe építhető, csapóajtós változat: mennyezetbe süllyesztett, egy csapóajtóval teljesen lezárható tokkal.
- „Supreme” mennyezetbe építhető, réses változat: mennyezetbe süllyesztett kivitel, állandó réssel.

„Supreme” feltekerhető vásznak 2- és 4-irányú maszkolással:

- Kétirányú felső maszkolás, Kétirányú oldalsó maszkolás, Négyirányú felső-oldalsó maszkolás
- 2.35 formátum kettős oldalsó maszkolással, oldalsó 16/9 maszkolással, vagy oldalsó 4/3 maszkolással

„XMask Supreme” beépíthető vásznak maszkolással: velúrral kasírozott, falnyílásba építhető vetítívásznak, maszkolással.

- „Ultimate”, „Cinescope”, „Widescope”, „Scope”

„CMask Classic” beép. vásznak maszkolással: matt fekete színre szinterezett alu kerettel falnyílásba építhető vetítívásznak, maszkolással.

- 4-irányú maszkoló rendszer, Scope 16/9, Widescope, Scope 4/3

„Le Wing” motoros vászon és hangsugárzó: leereszthető vásznak, a vászonnal együtt, a vászon mögé leereszthető front left/center/right Triangle ehangsugárzó rendszerrel.

- Supreme Mid vagy High
- Supreme mennyezetbe építhető Mid vagy High

Opciók

- Távvezérelhetőség
 - IR: infravörös távvezérlő egységek
 - RF: rádiófrekvenciás távvezérlő egységek
 - épületinformatikai rendszerrel távvezérelhető egységek
- Állvány

SCREEN Home Theater Systems
RESEARCH