

	Standardfarb e Weiß	Smart Kurzdistanz- Projektionswand Farbe	Smart Weiß Projektionswandf arbe Pro	Smart Interactive Projektor Leinwand Farbe	Smart Transparente Projektionswan dfarbe	Smart Hochkontrast Projektionswa ndfarbe	Smart ultra hohe kontrastreiche Projektionswand Farbe	Smart ambiente lichtabweisende Projektionswan dfarbe	Smart Schwarz Projektionswand Farbe	Smart Außenprojekt or Leinwand Farbe	Smart Boden Projektor Leinwand Farbe
<b>Farbe</b>	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß	Transparente	Hellgrau	Grau	Hellgrau	Schwarz	Weiß	Weiß
<b>Verstärkungswert @ 90°</b>	0.90 - 1.05	1.21	1.24	1.25	1.03	0.76	0.32	0.71	0.20	1.26	1.23
<b>Reflexion - LRV (CIE Y, D65 @ 10° Beobachter)</b>	82 - 90	115%	115%	116%	103%	75%	29%	71%	14%	119%	117%
<b>Kontrastverhältnis</b>	80.0 - 95.0%	1 Lack 89,5% 2 Lack >99,8%	1 Lack 91,4% 2 Lack >99,8%	1 Lack 90,9% 2 Lack >99,8%	k.A.	1 Lack 99,5% 2 Lack >99,8%	1 Lack 99,5% 2 Lack >99,8%	1 Lack 99,5% 2 Lack >99,8%	1 Lack 99,5% 2 Lack >99,8%	1 Lack 89,1% 2 Lack >99,8%	1 Lack 90,3% 2 Lack >99,8%
<b>Erforderliche Oberflächenglätte - EU-Norm</b>	Qualitätsstufe 3	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 4	Qualitätsstufe 3	Qualitätsstufe 3
<b>Erforderliche Oberflächenglätte - US-Norm</b>	Stufe 4	Stufe 5	Stufe 5	Stufe 5	Stufe 5	Stufe 5	Stufe 5	Stufe 5	Stufe 5	Stufe 4	Stufe 4
<b>Empfohlener minimaler Lumenwert</b>	k.A.	1,000	1,200	1,000	1,200	1,500	2,000	2,000	2,500	2,500	2,500
<b>Geeignet für den Einsatz unter hellen Bedingungen</b>	Mäßiges Umgebungslicht	Mäßiges bis starkes Umgebungslicht	Mäßiges bis starkes Umgebungslicht	Mäßiges bis starkes Umgebungslicht	Mäßiges bis starkes Umgebungslicht	Dunkler Raum oder Raum mit Lichtsteuerung	Dunkler Raum oder Raum mit Lichtsteuerung	Dunkler Raum oder Raum mit Lichtsteuerung	Dunkler Raum oder Raum mit Lichtsteuerung	Mäßiges bis starkes Umgebungslicht	Mäßiges bis starkes Umgebungslicht
<b>Glanzmessung - Glanzeinheiten bei 60° Betrachtungswinkel</b>	4 - 20	18	14	18	8	6	6	3	6	19	12
<b>Wandbeschaffenheit</b>	Matt	Matt	Matt	Matt	Matt	Matt	Matt	Matt	Matt	Matt	Matt
<b>Schallabsorptionskoeffizient* (basierend auf 12 mm Gipskarton)</b>	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07	Ungestrichene Platte α = 0,04-0,07 Gestrichene Platte α = 0,04-0,07	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07	Ungestrichene Tafel α = 0,04-0,07 Gestrichene Tafel α = 0,04-0,07
<b>4k-8K-HD</b>	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Polaritätserhaltend - projiziertes Licht wird nicht polarisiert</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Akustisch durchsichtig</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Für den Außenbereich geeignet - Witterungsbeständig</b>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	✓	✓
<b>Zertifizierung - Unabhängige Zertifizierung nach CREST</b>	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Waschbar - Kann mit einem feuchten Tuch und einem milden Reinigungsmittel gereinigt werden</b>	X	X	X	✓	X	X	X	X	X	X	✓
<b>Abwischbar -Feuchtes Tuch mit Wasser -kein Reinigungsmittel</b>	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\*Bitte beachten Sie, dass der Schallabsorptionskoeffizient mit der Frequenz variiert.