

# INSTRUKCJA PROJEKTOWANIA

# ŚCIANA ŁUKOWA MAGNETYCZNA

Specyfikacja techniczna	Uwagi techniczne	Wymiar grafiki		
Bitmapa w skali 1:1	Mimo tego iż wydruk wykonujemy na osobnych panelach pionowych grafikę proszę przygotować w jednym, całościowym pliku.	Standardowo ścianka magnetyczna występuje w 3 formatach.		
Przestrzeń kolorów CMYK		4x3 pola	3x3 pola	2x3 pola
Rozdzielczość 120 dpi				
Czarne aple komponujemy: C20%M20%Y20%K100%	Aby uzyskać najlepszą jakość grafiki, przejścia tonalne, cieniowanie, przezroczystości prosimy przygotować w Photoshopie.	4038x2240 mm	3365x2240 mm	2692x2240 mm
PREFEROWANY FORMAT PLIKU: - TIF (spłaszczony) / z kompresja LZW	Prosimy by na liniach cięcia, na łączeniu poszczególnych paneli nie było drobnych detali np. kropki nad "i", małych liter itp.	4x3 pola	6 paneli graficznych: 4 środkowe + 2 boczne	
OPCJONALNIE: - PDF / JPG (tylko bez kompresji) - PSD (spłaszczony, bez warstw) / EPS		3x3 pola	5 paneli graficznych: 3 środkowe + 2 boczne	
PROFIL KOLORYSTYCZNY Plik musi być bez zadanego profilu.		2x3 pola	4 panele graficzne: 2 środkowe + 2 boczne	
UWAGA W przypadku plików komponowanych w Corelu prosimy o stosowną informację.	Proszę uwzględnić to, że panele boczne są zawinięte do tyłu (jak na fotografii), pole widoczne centralnie z przodu wynosi około 25-27 cm.	Pojedynczy panel graficzny 673x2240 mm - szer x wys.		
SPADY Bez spadów (zakładek, nadlewek), prosimy o format grafiki netto.		Kufer-trybunka		
	Elementy umieszczone przy krawędziach mogą nie być widoczne.	Wysokość: 735 mm Szerokość (dookoła): 1755 mm Pole widoczne z przodu: 60 cm		



# ROZKŁAD PANELI GRAFICZNYCH ŚCIANA 4x3

ŁUKOWA  
MAGNETYCZNA

