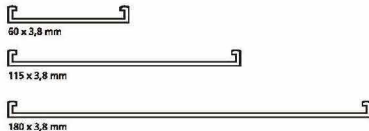


Przekroje profili Rhythm Direction



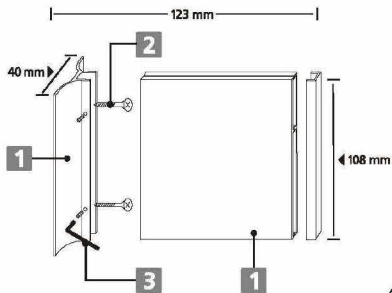
Opis rysunku

- 1 Konstrukcja - profil aluminiowy
- 2 Powierzchnia PCV zabezpieczona przezroczystą folią antyrefleksyjną dla długości tablicy do 1400 mm
- 3 Element maskujący system podwieszenia
- 4 Linka stalowa
- 5 Element maskujący - profil aluminiowy

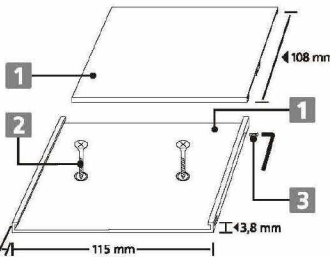
Wymiary formatów graficznych dla poszczególnych modeli systemu Rhythm Direction	
Profil/Wymiary formatki	
60 mm.....(długość tablicy - 2 mm) x 55 mm	
115 mm.....(długość tablicy - 2 mm) x 110 mm	
180 mm.....(długość tablicy - 2 mm) x 175 mm	

i Istnieje możliwość wykonania długości niestandardowych oraz indywidualnego ustalenia kolorystyki

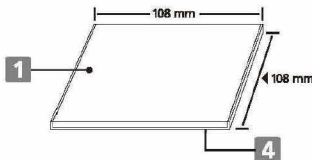
8-44001



8-44002



8-44003



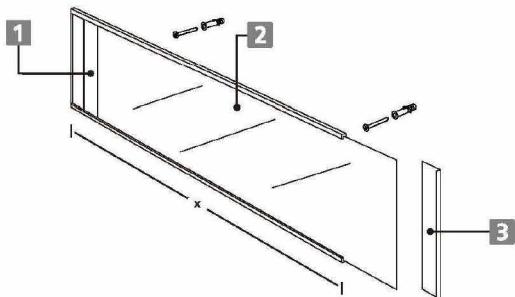
Opis rysunku

- 1 Profil aluminiowy
- 2 Mocowanie tabliczki 8-44001 i 8-44002 za pomocą wkrętów i dybli
- 3 Imbus blokujący oraz klucz imbusowy
- 4 Mocowanie tabliczki 8-44003 za pomocą taśmy piankowej dwustronnie klejącej

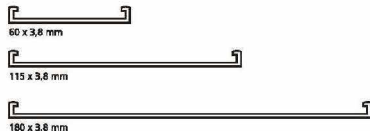
Standardowe piktogramy Aspro



i Istnieje możliwość wykonania grafiki z dowolnym rysunkiem oraz indywidualnego ustalenia kolorystyki



Przekroje profili Rhythm Direction



Opis rysunku

- 1 Konstrukcja - profil aluminiowy
- 2 Powierzchnia PCV zabezpieczona przezroczystą folią antyrefleksyjną dla długości tablicy do 1400 mm
- 3 Element maskujący - profil aluminiowy

Wymiary formatów graficznych dla poszczególnych modeli systemu Rhythm Direction	
Profil/Wymiary formatki	
60 mm.....(długość tablicy - 2 mm) x 55 mm	
115 mm.....(długość tablicy - 2 mm) x 110 mm	
180 mm.....(długość tablicy - 2 mm) x 175 mm	

i Istnieje możliwość wykonania długości niestandardowych

UWAGI:

1. Kolory podano wg wzornika NCS, PANTONE i RAL.
2. Przed malowaniem należy wykonać próbki kolorystyczne i potwierdzić wybrany kolor z projektantem.
3. Przedstawione kolory mają charakter poglądowy i mogą się różnić od rzeczywistych.
4. Oznaczenie pomieszczeń:
 - piktogram / nazwa pomieszczenia na przy drzwiach - wydruk na pleksi / PVC
 - piktogram / nazwa pomieszczenia na przy drzwiach w kolorze szarym - aluminium anodowane,np. Rhythm 108x108mm firmy Midas – Architektura Przestrzeni Obiektowej
5. Przed wykonaniem - numery i nazwy pomieszczeń należy uzgodnić z Użytkownikiem / Inwestorem.

KOLORYSTYKA

	S 0500-N
	S 1000-N
	S 2000-N
	S 3000-N
	S 4000-N

	DĄB MILANO 1
	Antracyt ~RAL7024

SYSTEM SYGNALIZACJA ZAJĘTOŚCI POMIESZCZENIA

np. DELTA, SCHIMA Sp. z o.o.

Lampka W-Z

- lampka korytarzowa do optycznego powiadomienia oczekujących
- dwa podświetlane napisy
- pole pomiędzy kolorami do umieszczenia opisu pomieszczenia
- sterowana za pomocą Modułu W-Z



Zestaw
Art. 957302

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 19, W TYM NA POTRZEBY PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ NR 8		
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 19 61-249 Poznań, os. Stare Żegrze 1 obręb 0006 Żegrze ark 35, nr działki 2		
	msa MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI 61-501 Poznań, ul. Dąbrówki 2/4 tel / fax 61-6497394 msa.net.pl		
PROJEKTOWAŁ	arch. Piotr Staszewski (gt. projektant)	UPRAWNIENIA NR 40/WPOKK/2015 W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONCZNEJ DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ	DATA I PODPIS 2024-10-14
	arch. Zbigniew Michnowicz arch. Karolina Skalska		
SPRAWDZIŁ	arch. Sławomir Ambrożewicz	UPRAWNIENIA NR 365/PW/94 DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONCZNEJ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY BEZ OGRANICZEŃ	2024-10-14
TREŚĆ RYSUNKU	SYSTEM INFORMACJI WIZUALNEJ		RYСУNEK NR
BRANŻA	architektura	STADIUM projekt wykonawczy	INDEKS 0513
		DATA 2024-10-14	SKALA
			A707