



## Taśma do tablic samoprzylepna Memobe 6mm x 10m

Kod towaru:

AMETA004

Producent:

**mEmObOaRdS**

Dostępność:

24-48h

Cena netto:

20.68 zł

Cena brutto:

25.44 zł

## Taśma do tworzenia tabel i grafik – profesjonalny układ Twojej tablicy

Samoprzylepna taśma MemoBe to idealne narzędzie dla każdego, kto chce zamienić zwykłą tablicę suchocierną w funkcjonalny planer, grafik czy przejrzystą tabelę. Dzięki niej narysowane linie będą idealnie proste, trwałe i estetyczne, co znacząco podnosi profesjonalizm prezentowanych treści.

### Dlaczego warto wybrać taśmę do tabel MemoBe?

- **Perfekcyjne przyleganie** – cienki i elastyczny materiał doskonale dopasowuje się do powierzchni tablicy, gwarantując, że linie nie będą odstawać ani odklejać się podczas codziennego użytkowania.
- **Bezpieczeństwo dla powierzchni** – zastosowany klej bez rozpuszczalników jest całkowicie nieszkodliwy dla powierzchni lakierowanych i ceramicznych, co chroni Twoją tablicę przed uszkodzeniem.
- **Błyskawiczna metamorfoza tablicy** – aplikacja taśmy jest niezwykle łatwa i szybka, pozwalając na stworzenie skomplikowanych układów graficznych w zaledwie kilka minut.
- **Czysty demontaż** – jeśli zajdzie potrzeba zmiany układu, taśmę usuniesz bez trudu; materiał odkleja się w całości, nie pozostawiając lepkich śladów ani zabrudzeń.
- **Trwałość i estetyka** – w przeciwieństwie do linii rysowanych markerem, taśma nie ściera się podczas czyszczenia tablicy gąbką, co pozwala na długotrwałe zachowanie stałych elementów grafiku.

### Specyfikacja techniczna



**Marker4U.pl**

Boczna 5

62-800 Kalisz

bok@markerbiuro.com.pl

Telefon: 884-760-760

gg:

skype:

Parametr	Wartość
Zastosowanie	Tworzenie tabel, linii i grafik na tablicach
Rodzaj powierzchni	Suchościeralna, lakierowana, ceramiczna
Rodzaj kleju	Bezrozpuszczalnikowy, łatwo usuwalny
Właściwości	Samoprzylepna, nie pozostawia śladów

**Zastosowanie**

- Tworzenie stałych tabel i podziałów na tablicach typu "planer tygodniowy".
- Wyznaczanie linii pomocniczych do pisania w szkołach i placówkach edukacyjnych.
- Projektowanie czytelnych wykresów i schematów procesowych w biurach (metoda Kanban, Lean).
- Organizowanie przestrzeni na tablicach informacyjnych w zakładach produkcyjnych i magazynach.