



M&S
maszyny-części-serwis

M C SERVICES

DATA 01.05.2026

PRECYZJA, KTÓRA ZAPEWNIĄ PRZEWAGĘ W DRUKU

PAMARCO

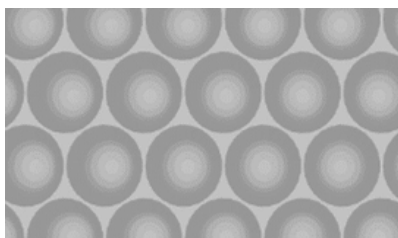


WAŁKI RASTROWE - TECHNOLOGIA ANILOX OD PAMARCO

w branży tektury falistej jakość druku zależy od jednego kluczowego elementu, wałów rastrowych. Dlatego stawiamy na sprawdzone rozwiązania od Pamarco, światowego lidera w tej dziedzinie.

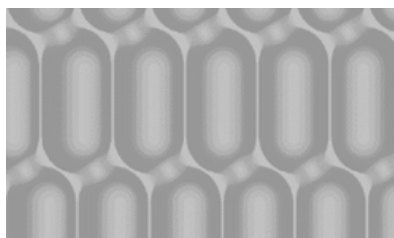
TECHNOLOGIA PAMARCO – WIĘCEJ NIŻ STANDARD

Wały rastrowe Pamarco wykorzystują zaawansowane technologie grawerowania laserowego, m.in.:



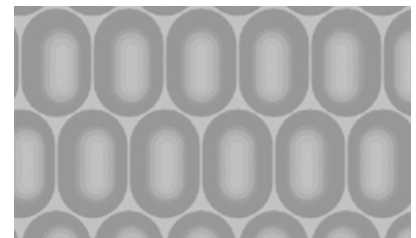
ThermaFlo

- Grawerowanie 60° z technologią multi-pulse zapewnia ostrzejsze światła i stabilny transfer farby
- Poszerza zakres kolorów w wysokiej rozdzielczości
- Gładkie ścianki i dna komórek poprawiają transfer farby i pracę rakla



EFloXF

- Grawerowanie EFlo 75° z półkanałową ścianką
- Lepszy przepływ farby i mniejsze ciśnienie w komórce
- Mniej rozprysków, mikropieńienia i plamek
- Czystsze komórki i wyższa efektywność transferu

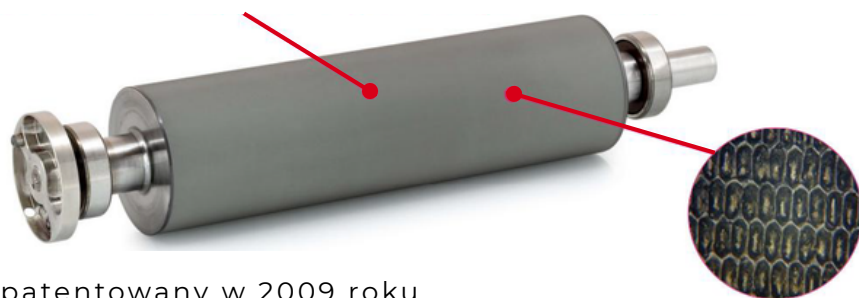


OptiFlo

- Hybrydowe grawerowanie 60°: wyższy transfer farby
- Nie powoduje efektu prążków moiré
- Wysoki transfer farby, gładka warstwa i dobre podparcie punktów
- Trwałe, pozostaje czyste i łatwe do czyszczenia

1. Generacja mechaniczne wały rastrowe, opatentowane przez Pamarco w latach 40. (1940)

2. Generacja wałów rastrowych grawerowane laserowo, opatentowane przez Pamarco w latach 70.(1970)



3. Generacja TeroLux, opatentowany w 2009 roku

K O R Z Y Ś C I

- 1** Równomierne nanoszenie farby
- 2** Wyższa jakość druku
- 3** Dłuższa żywotność wałów
- 4** Mniejsze zużycie i łatwiejsze utrzymanie

MOŻLIWOŚCI TECHNICZNE PRODUKCJI NOWEGO WAŁU

Dzięki zaawansowanemu zapleczu technicznemu możliwa jest produkcja nowych wałów w zakresie:

- Średnice: od Ø 50 mm do Ø 380 mm
- Długość: maks. 3650 mm
- Waga: maks. 1000 kg

I REGENERACJI





Szlifowanie, wykończenie i grawerowanie laserowe:

- Średnice: od Ø 50 mm do Ø 500 mm
- Długość: maks. 4000 mm (4500 mm Grawerowanie laserowe)
- Waga: maks. 2500 kg

Wały Pamarco są w pełni kompatybilne między innymi z maszynami Göpfert, co zapewnia optymalną współpracę systemu drukującego oraz najwyższą jakość produkcji.



OFERTA MC SERVICES

-  Dobór i sprzedaż wałów rastrowych
-  Doradztwo techniczne
-  Regenerację i czyszczenie wałów
-  Serwis i wsparcie dla klienta

Prosimy o kontakt w przypadku zainteresowania ofertą na wały rastrowe.

Kontakt: biuro@mcservices.pl

Już w następnym newsletterze:
Szczegóły techniczne dotyczące taśm klejących do zamykania opakowań