



PRESSGLASS

LEADING IN EUROPE

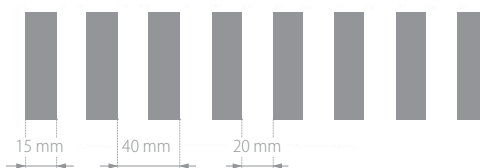
STANDARDOWE WZORY SITODRUKÓW

www.pressglass.com



WZORY

CG - 1 POKRYCIE - 50%



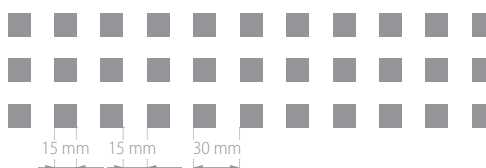
CG - 2 POKRYCIE - 75%



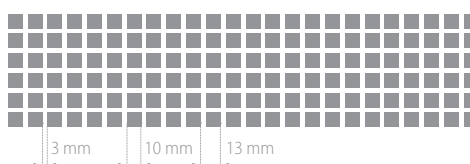
CG - 3 POKRYCIE - 78%



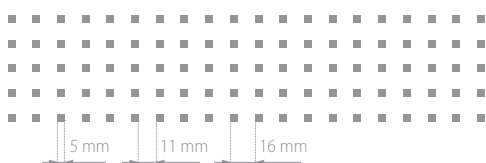
CG - 4 POKRYCIE - 25%



CG - 5 POKRYCIE - 59%



CG - 6 POKRYCIE - 10%



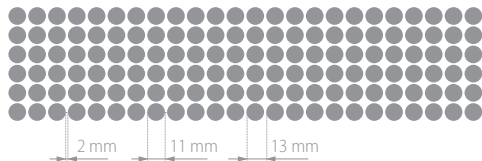
UWAGI

- zaprezentowane kolory stanowią paletę kolorów podstawowych - istnieje możliwość wykonania innych kolorów
- z uwagi na zróżnicowane ustawienia ekranów drukarek, kolorystyka i wielkości elementów prezentowanych wzorów mogą odbiegać wyglądem od nadruków na produktach
- terminy realizacji oraz możliwość wykonania innych kolorów wymagają konsultacji z Działem Sprzedaży
- wymiary szyb z wzorami standardowymi sitodruku wymagają konsultacji z Działem Sprzedaży
- kolory nadruków na produktach mogą delikatnie odbiegać od palety RAL

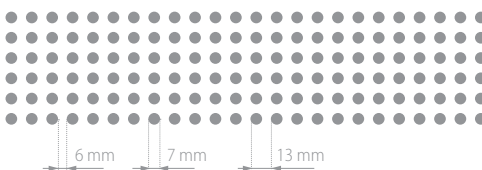
CG - 7 POKRYCIE - 45%



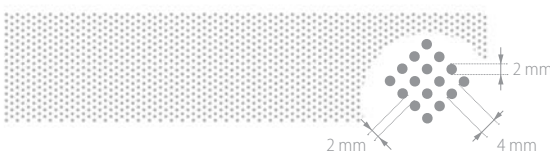
CG - 8 POKRYCIE - 56%



CG - 9 POKRYCIE - 23%



CG - 10 POKRYCIE - 20%



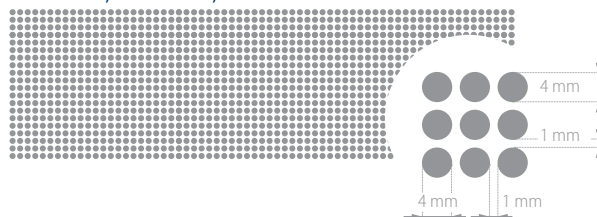
CG - 11 POKRYCIE - 55%



WZORY SITODRUKU ANTYPOŚLIZGOWEGO

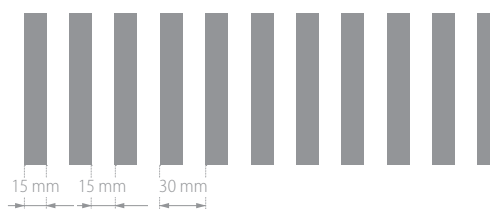
KROPKI - POKRYCIE - 50%

Klasa A, Klasa B, Klasa R11



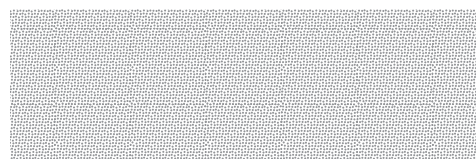
PASKI - POKRYCIE - 50%

Klasa R11



PEŁNY ZADRUK - POKRYCIE - 100%

Klasa B, Klasa R12



KOLORY

Standardowe wzory sitodruków możemy wykonać w dowolnych kolorach z palety RAL oraz w kolorze "imitacja trawienia".

Wzory sitodruków antypoślizgowych wykonujemy w następujących kolorach:

- szary RAL 7031
- imitacja trawienia.

biały RAL 9010 lub 9016

imitacja trawienia

jasny żółty RAL 1016

żółty cytrynowy RAL 1012

rdzawa czerwień RAL 3009

zielony RAL 6024

turkusowy RAL 5021

niebieski RAL 5005

czarny RAL 9004 lub 9005

siena RAL 1011

szary RAL 7031

jasny szary RAL 7038

brąz RAL 8004

czekoladowy brąz RAL 8017



Aby ograniczyć wpływ na środowisko, wciąż wprowadzamy zmiany w produkcji wyrobów i w naszych przyzwyczajeniach. By ułatwić ten proces, przyjęliśmy ogólnosiatkowy system działań chroniących środowisko ISO 14001.

Prosimy o zminimalizowanie wpływu tej ulotki na środowisko przez jej wielokrotne wykorzystanie. Zużyta ulotkę prosimy zutylizować segregując odpady. Pozwoli to na ponowne użycie materiałów.

Papier był i będzie żywotnym aspektem działań projektowych i marketingowych. Kluczową sprawą staje się wybór papieru wyprodukowanego zgodnie ze zrównoważonym rozwojem i ochroną środowiska (certyfikaty FSC) i/lub pochodzącego z recyklingu.

Nasze zakłady i produkty są kontrolowane i certyfikowane przez uznane jednostki certyfikujące. Są to m.in.:

BCCA, BSI, CQC, ICIMB, IFT, IGMA, KIWA, RISE, UKAS i WarringtonFire.

Czynimy wszelkie starania, aby prezentowana publikacja zawierała informacje aktualne w dniu wydruku.

Ze względu na ciągły rozwój produktów nasza oferta może różnić się na poszczególnych rynkach. Dostępność produktu należy zawsze potwierdzić z Działem Sprzedaży.

