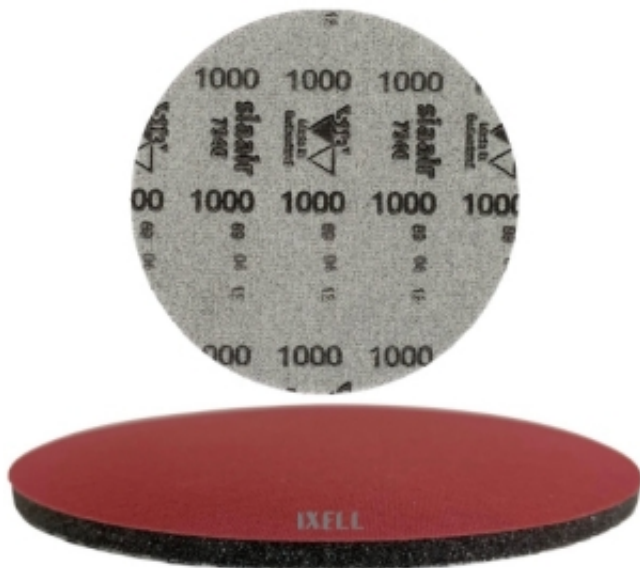


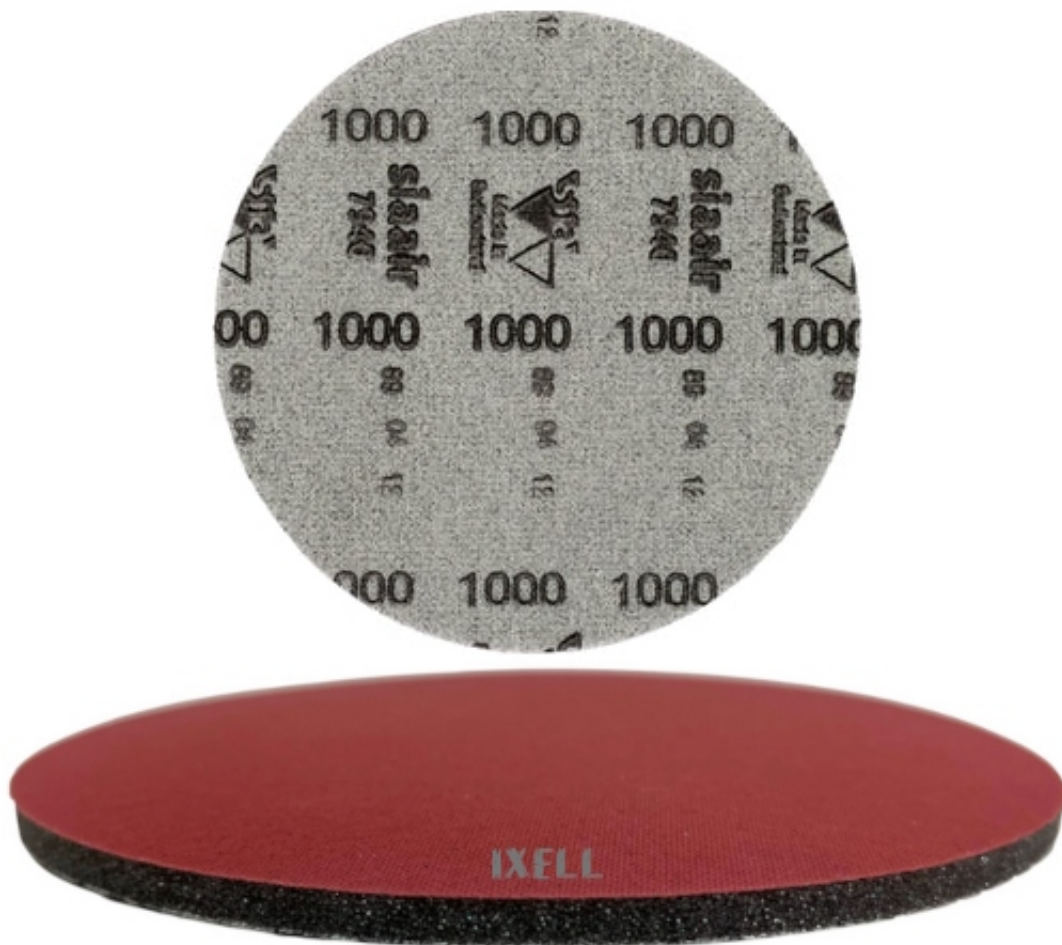
Link do produktu: <https://autolakier.pl/p1000-srednica-150-mm-sia-air-velvet-gabka-scierna-wodoodporna-1124-p-3605.html>



P1000 - średnica 150 mm SIA AIR VELVET gąbka ścierna WODOODPORNĄ 1124

Cena brutto	16,29 zł
Cena netto	13,25 zł
Numer katalogowy	8713707961353
Kod producenta	8713707961353
Kod EAN	8713707961353
Gradacja	P1000
Marka	SIA
Kod producenta	8713707961353
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1
EAN (GTIN)	8713707961353

Opis produktu



KRAŻKI ŚCIERNE NA GĄBCE Z RZEPEM DO SZLIFOWANIA, POLEROWANIA SIA AIR VELVET Granulacja: P1000

Zastosowania:

Szlifowanie maszynowe oraz ręczne na mokro powłok lakierowych i tworzyw sztucznych

- Matowanie lakieru powierzchniowego w obsz. cieniowania K1000 - K1500
- Obróbka wykończeniowa przed polerowaniem lakieru K1500 - K4000
- Obróbka wykończeniowa przed polerowaniem tworzyw sztucznych K100 - K4000
- Bardzo dobra zdolność adaptacji przy szlifowaniu krawędzi i kształtów
- Zredukowane zaklejanie materiału ściernego przy szlifowaniu na sucho

Krażki na rzep SIA AIR VELVET stosuje się przy obróbce wykończeniowej powierzchni przed i po- aplikacji podkładu, lakieru powierzchniowego oraz przed polerowaniem.

Materiał ścierny jest wodoodporny i zmywalny, odporny na odtłuszczacze i antysilikony oraz bardzo wydajny tzn. wielokrotnego użytku.

Zalety:

-
- materiał wodoodporny i zmywalny
 - Przygotowanie do polerowania powierzchni na wysoki połysk
 - Brak przeszlifowań dzięki wyrównującemu docisk materiałowi

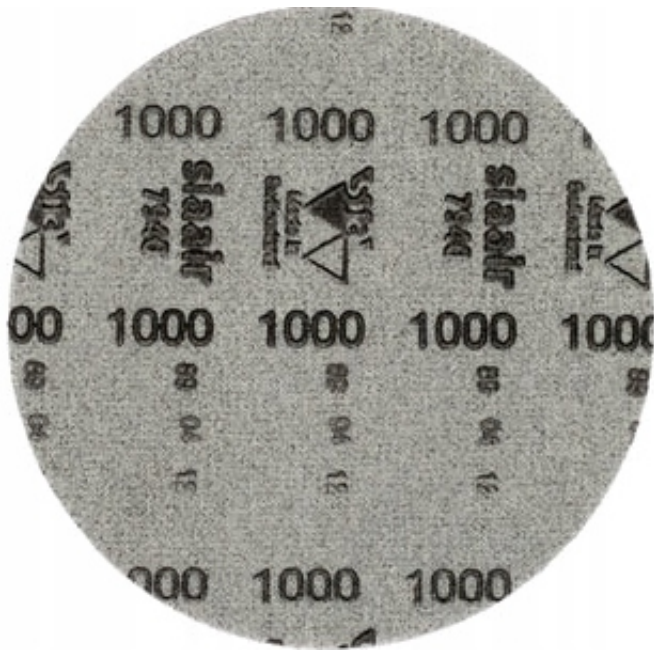
piankowemu (gąbka)

- brak zaklejania przy pracy na sucho
- odporny na odtłuszczacze i antysilikony
- trójwarstwowa budowa przepuszczająca powietrze i wodę
- bardzo duża wydajność
- mała głębokość rys - doskonała jakość powierzchni obrabianej.

Najwyższej jakości krążki ściernie na gąbce, renomowanej firmy SIA o średnicy 150 mm.

AUKCJA DOTYCZY 1 szt krążka o wybranej gradacji.





Dane techniczne:

Ziarno: korund (tlenek glinu)

Podłoże: tkanina velvet + gąbka

Materiał ścierny do obróbki na sucho lub mokro.

SIA AIR VELVET łączy w sobie rewolucyjny aksamitny materiał ścierny na podkładzie siatkowym z podkładem gąbkowym,

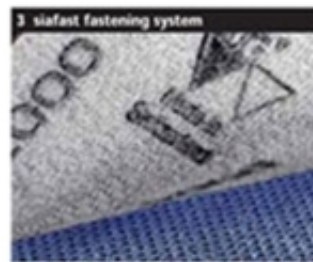
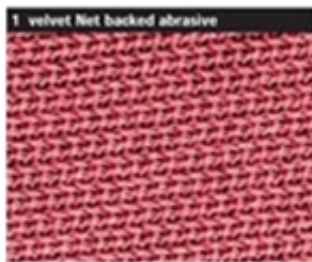
pozwalającym równomiernie rozłożyć docisk i sprawdzonym systemem rzepowego mocowania.

Uwagi i zalecenia:

Na świeżych powłokach, żelkotach, wydajność w stos. do ceny jest nawet 3-4 razy większa od produktów konkurencyjnych.

Zaleca się szlifowanie na wilgotno - spryskać powierzchnię i krążek, gąbka wchłania i oddaje wodę w zależności od nacisku.





Budowa:

1. VELVET materiał ścierny na podkładzie siatkowym,
2. podkład z gąbki,
3. system mocowania na rzep

