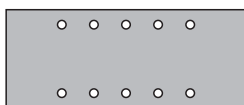




Nazwa wyrobu	Obszary zastosowania												
	drewno iglaste	drewno liściaste	sklejka, płyta pilśniowa	parkiet	stal	stale nierdzewne	żeliwo	metale nieżelazne	farby, lakiery	szpachle	tworzywa sztuczne	szkło	skóra
■ GIPEX	●	●							●	●			
■ STANDARD C	●	●								●	●		
■ STANDARD D	●	●								●	●		
■ LUX E	●	●	●								●		
■ STEARAT LUX	●								●	●	●		
■ MIX 13		●		●									
■ SIMIX		●	●	●									
■ ELATEX B	●	●			●								
■ ALOTEX B	●	●			●								
■ ALOTEX H	●	●			●								
■ ABRATEX		●	●		●		●						
■ AQUA					●				●	●	●	●	

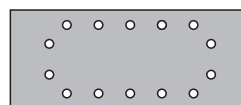
## Typowe formy otworów arkuszy samoprzyczepnych

### GL 1



115 x 280 mm  
10 otworów odpylających  
ø 10 mm

### GL 11



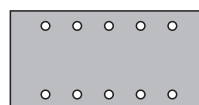
115 x 280 mm  
14 otworów odpylających  
ø 10 mm

### GL 13



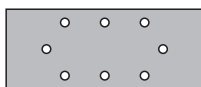
115 x 280 mm  
8 otworów odpylających  
ø 10 mm

### GL 15



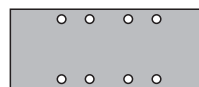
115 x 230 mm  
10 otworów odpylających  
ø 10 mm

### GL 3



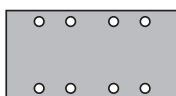
93 x 230 mm  
8 otworów odpylających  
ø 10 mm

### GL 9



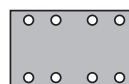
93 x 230 mm  
8 otworów odpylających  
ø 10 mm

### GL 17



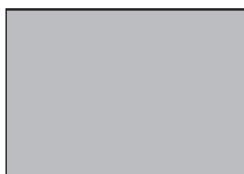
93 x 180 mm  
8 otworów odpylających  
ø 10 mm

### GL 18



80 x 133 mm  
8 otworów odpylających  
ø 10 mm

### GL 0



230 x 280 mm  
115 x 280 mm  
93 x 230 mm  
70 x 120 mm  
200 x 650 mm

## Papier ścierny

Uniwersalny wyrób do szlifowania ręcznego lub przy użyciu elektronarzędzi gładzi gipsowych i szpachlowych oraz elementów drewnianych

### GIPEX



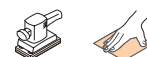
<b>Podłoże</b>	papier D
<b>Ziarno</b>	elektrokorund szlachetny
<b>Nasyp</b>	otwarty
<b>Spoiwo</b>	klej-żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
230 x 280	40	50	269163
230 x 280	60	50	269165
230 x 280	80	50	269167
230 x 280	100	50	269168
230 x 280	120	50	269170

## Papier ścierny

Uniwersalny wyrób do szlifowania ręcznego i przy użyciu elektronarzędzi drewna i innych materiałów

### STANDARD C



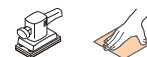
<b>Podłoże</b>	papier C
<b>Ziarno</b>	elektrokorund
<b>Nasyp</b>	pełny
<b>Spoiwo</b>	klej-żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
230 x 280	36	50	269216
230 x 280	40	50	269218
230 x 280	60	50	269221
230 x 280	80	50	269224
230 x 280	100	50	269226
230 x 280	120	50	269230
230 x 280	150	50	269235
230 x 280	180	50	269237
230 x 280	220	50	269239
230 x 280	240	50	269241

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

## Papier ścierny

Uniwersalny papier ścierny do szlifowania ręcznego drewna i innych materiałów

### STANDARD D



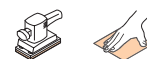
<b>Podłoże</b>	papier C
<b>Ziarno</b>	elektrokorund
<b>Nasyp</b>	pełny
<b>Spoiwo</b>	klej-żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
230 x 280	40	50	269183
230 x 280	60	50	269186
230 x 280	80	50	269191
230 x 280	100	50	269194
230 x 280	120	50	269198
230 x 280	150	50	269203
230 x 280	180	50	269205

## Papier ścierny samoprzyczepny

Specjalistyczny wyrób do szlifowania drewna miękkiego z dużą zawartością żywicy

### LUX E



<b>Podłoże</b>	papier E
<b>Ziarno</b>	elektrokorund szlachetny
<b>Nasyp</b>	otwarty
<b>Spoiwo</b>	żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
70 x 120	60	50	269597
70 x 120	80	50	269601
70 x 120	100	50	269604
70 x 120	120	50	269605
70 x 120	180	50	269610

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

## Papier ścierny

Specjalistyczny wyrób o wydłużonej żywotności do szlifowania powłok lakierniczych. Zastosowanie specjalnej warstwy stearynianu zmniejsza zapychanie się narzędzia

### STEARAT LUX



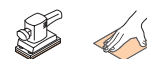
<b>Podłoże</b>	papier C
<b>Ziarno</b>	elektrokorund szlachetny
<b>Nasyp</b>	otwarty
<b>Spoivo</b>	żywica + stearynian

#### Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Dostępne wymiary i minimalne zamówienie na zapytanie

## Papier ścierny płótnowany

Standardowe narzędzie do szlifowania parkietów drewnianych i renowacji podłóg

### MIX 13



<b>Podłoże</b>	papier E + tkanina
<b>Ziarno</b>	elektrokorund
<b>Nasyp</b>	pełny
<b>Spoivo</b>	klej-żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



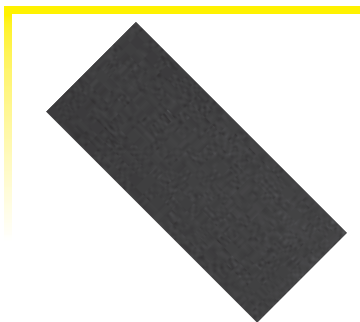
Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
200 x 650	16	10	269614
200 x 650	24	10	269615
200 x 650	36	10	269616
200 x 650	40	10	269617
200 x 650	60	10	269618
200 x 650	80	10	269619
200 x 650	100	10	269620

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

## Papier ścierny płótnowany

Specjalistyczny wysoko wydajny produkt do szlifowania drewna twardego, idealnie nadaje się do obróbki parkietów i renowacji podłóg

### SIMIX



<b>Podłoże</b>	papier E + tkanina
<b>Ziarno</b>	węgiel krzemu
<b>Nasyp</b>	pełny
<b>Spoiwo</b>	żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

16 ■	80 ■	240	800
24 ■	100	280	1000
36 ■	120	320	1200
40 ■	150	400	1500
50	180	500	2000
60 ■	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra

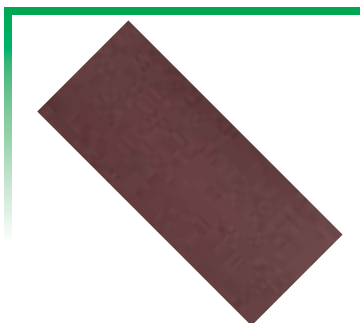


Dostępne wymiary i minimalne zamówienie na zapytanie

## Płótno ścierne

Uniwersalne płótno ścierne o wysokiej wytrzymałości na zrywanie, przeznaczone do obróbki zgrubnej i wykańczającej metalu oraz renowacji podłóg

### ABRATEX



<b>Podłoże</b>	płótno X
<b>Ziarno</b>	elektrokorund
<b>Nasyp</b>	pełny
<b>Spoiwo</b>	żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

16 ■	80 ■	240	800
24 ■	100 ■	280	1000
36 ■	120 ■	320	1200
40 ■	150	400	1500
50 ■	180	500	2000
60 ■	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu	
200 x 650	16	10	269481	
200 x 650	24	10	269482	
200 x 650	36	10	269483	
200 x 650	40	10	269484	
200 x 650	60	10	269485	
200 x 650	80	10	269486	
200 x 650	100	10	269487	
200 x 650	120	10	269488	

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

## Plótno ściernie

Standardowe plótno ściernie do ręcznej obróbki metali, bardzo elastyczne

### ELATEX B



- Podłoże** plótno L
- Ziarno** elektrokorund
- Nasyp** pełny
- Spoiwo** klej-żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

Granulacja ziarna ściernego:				Obszary zastosowania:	
16	80 ■	240 ■	800	drewno iglaste	■ metale nieżelazne
24	100 ■	280	1000	drewno liściaste	■ farby, lakiery
36 ■	120 ■	320	1200	sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
40 ■	150 ■	400	1500	parkiet	tworzywa sztuczne
50	180 ■	500	2000	stal	■ szkło
60 ■	220 ■	600	2500	żeliwo	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu	
230 x 280	36	50	268918	
230 x 280	40	50	268923	
230 x 280	60	50	268928	
230 x 280	80	50	268934	
230 x 280	100	50	268945	
230 x 280	120	50	268950	
230 x 280	150	50	268957	
230 x 280	180	50	268963	
230 x 280	220	50	268966	
230 x 280	240	50	268969	

## Plótno ściernie

Standardowe plótno ściernie do obróbki ręcznej metali i drewna

### ALOTEX B



- Podłoże** plótno J
- Ziarno** elektrokorund
- Nasyp** pełny
- Spoiwo** klej-żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

Granulacja ziarna ściernego:				Obszary zastosowania:	
16	80 ■	240 ■	800	drewno iglaste	■ metale nieżelazne
24	100 ■	280	1000	drewno liściaste	■ farby, lakiery
36 ■	120 ■	320 ■	1200	sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
40 ■	150 ■	400 ■	1500	parkiet	tworzywa sztuczne
50 ■	180 ■	500	2000	stal	■ szkło
60 ■	220 ■	600	2500	żeliwo	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu	
230 x 280	36	50	268852	
230 x 280	40	50	268855	
230 x 280	50	50	268858	
230 x 280	60	50	268860	
230 x 280	80	50	268864	
230 x 280	100	50	268866	
230 x 280	120	50	268870	
230 x 280	150	50	268873	
230 x 280	180	50	268875	
230 x 280	220	50	268879	
230 x 280	240	50	268883	
230 x 280	320	50	268886	
230 x 280	400	50	268890	

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

## Plótno ścierne

Standardowe plótno ścierne do ręcznej obróbki metali i drewna

### ALOTEX H



<b>Podłoże</b>	plótno J
<b>Ziarno</b>	elektrokorund
<b>Nasyp</b>	pełny
<b>Spoiwo</b>	klej-żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Dostępne wymiary i minimalne zamówienie na zapytanie

## Papier ścierny wodoodporny

Wysoko wydajny papier ścierny do szlifowania na mokro blach po gruntowaniu, farb i lakierów oraz tworzyw sztucznych, szczególnie przydatny w przemyśle samochodowym

### AQUA



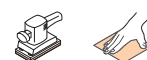
<b>Podłoże</b>	papier lateksowany C/A
<b>Ziarno</b>	węglík krzemu
<b>Nasyp</b>	pełny
<b>Spoiwo</b>	żywica

#### Granulacja ziarna ściernego:

16	80	240	800
24	100	280	1000
36	120	320	1200
40	150	400	1500
50	180	500	2000
60	220	600	2500

#### Obszary zastosowania:

drewno iglaste	metale nieżelazne
drewno liściaste	farby, lakiery
sklejka, płyta pilśniowa	szpachle
parkiet	tworzywa sztuczne
stal	szkło
żeliwo	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
230 x 280	60	50	269424*
230 x 280	80	50	269429*
230 x 280	100	50	269435*
230 x 280	120	50	269444*
230 x 280	150	50	269448*
230 x 280	180	50	269269
230 x 280	220	50	269275
230 x 280	240	50	269279
230 x 280	280	50	269285
230 x 280	320	50	269289
230 x 280	360	50	269294
230 x 280	400	50	269299
230 x 280	500	50	269306
230 x 280	600	50	269314
230 x 280	800	50	269323
230 x 280	1000	50	269328
230 x 280	1200	50	269334
230 x 280	1500	50	269340
230 x 280	2000	50	269344
230 x 280	2500	50	269352

\*Papier o gramaturze C

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.