



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
■ ALOPAL	●	●		●									
■ GIPEX	●	●							●	●			
■ STANDARD C	●	●								●	●		
■ STANDARD D	●	●								●	●		
■ STANDARD E	●	●							●	●	●		
■ MAX E		●	●							●	●		
■ LUX E	●	●	●								●		
■ LUX F	●	●	●								●		
■ LUX F ANTYSTATYK	●	●	●								●		
■ STEARAT LUX	●								●	●	●		
■ SIMAX		●		●									
■ MIX 13		●		●									
■ SIMIX		●	●	●									
■ ELATEX B	●	●			●								
■ ALOTEX B	●	●			●								
■ ALOTEX H	●	●			●								
■ ELASTEX		●			●		●						
■ ABRATEX		●	●		●		●						

Papier ścierny

Standardowy wyrób do obróbki drewna, czyszczenia elementów przed malowaniem przy użyciu szlifierek taśmowych i szlifierkach

ALOPAL



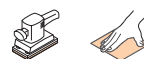
Podłoże	papier E
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoiwo	klej-żywica

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
stale nierdzewne	skóra



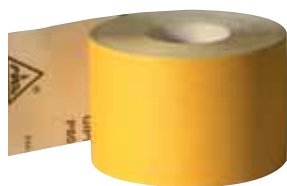
Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
150 x 30000	24	1	267104
150 x 30000	40	1	267110
150 x 50000	60	1	267118
150 x 50000	80	1	267127
150 x 50000	100	1	267136
150 x 50000	120	1	267143
150 x 50000	150	1	267150
150 x 50000	180	1	267155
150 x 50000	220	1	267158
150 x 50000	240	1	267159
200 x 30000	40	1	267112
200 x 50000	60	1	267119
200 x 50000	80	1	267128
200 x 50000	100	1	267137
200 x 50000	120	1	267144
900 x 30000	24	1	265670
900 x 30000	40	1	265671
900 x 50000	60	1	265672
900 x 50000	80	1	265673
900 x 50000	100	1	265674
900 x 50000	120	1	265675
900 x 50000	150	1	265676
900 x 50000	220	1	265679
900 x 50000	240	1	265681

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Papier ścierny

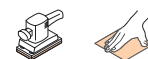
Uniwersalny wyrób do szlifowania ręcznego lub przy użyciu elektronarzędzi gładzi gipsowych i szpachlowych oraz elementów drewnianych

GIPEX



Podłoże	papier D
Ziarno	elektrokorund szlachetny
Nasyp	otwarty
Spoivo	klej-żywica

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	stale nierdzewne	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
93 x 30000	40	1	267020
93 x 50000	60	1	267029
93 x 50000	80	1	267040
93 x 50000	100	1	267050
93 x 50000	120	1	267061
93 x 50000	150	1	267071
93 x 50000	180	1	267080
93 x 50000	220	1	267087
115 x 30000	40	1	267018
115 x 50000	60	1	267030
115 x 50000	80	1	267041
115 x 50000	100	1	267051
115 x 50000	120	1	267063
115 x 50000	150	1	267072
115 x 50000	180	1	267082
115 x 50000	220	1	267088
115 x 50000	240	1	267094
115 x 50000	320	1	267100
150 x 30000	40	1	267023
150 x 50000	60	1	267033
150 x 50000	80	1	267045
150 x 50000	100	1	267055
150 x 50000	120	1	267065
150 x 50000	150	1	267075

Papier ścierny

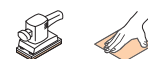
Uniwersalny wyrób do szlifowania ręcznego i przy użyciu elektronarzędzi drewna i innych materiałów

STANDARD C



Podłoże	papier C
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoivo	klej-żywica

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	stale nierdzewne	skóra



Dostępne wymiary i minimalne zamówienie na zapytanie

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Papier ścierny

Uniwersalny papier ścierny do szlifowania ręcznego drewna i innych materiałów

STANDARD D



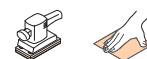
Podłoże	papier C
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoivo	klej-żywica

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
stale nierdzewne	skóra



Dostępne wymiary i minimalne zamówienie na zapytanie

Papier ścierny

Standardowy wyrób do ręcznego lub maszynowego szlifowania drewna i innych materiałów na szlifierkach czołowych lub wąskotaśmowych

STANDARD E



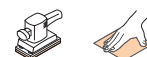
Podłoże	papier E
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoivo	klej-żywica

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
stale nierdzewne	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu	
150 x 30000	40	1	267625	
150 x 50000	60	1	267634	
150 x 50000	80	1	267643	
150 x 50000	100	1	267650	
150 x 50000	120	1	267657	
900 x 30000	40	1	265718	
900 x 50000	60	1	265719	
900 x 50000	80	1	265720	
900 x 50000	100	1	265721	
900 x 50000	120	1	265722	

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Papier ścierny

Wyrób przeznaczony do maszynowego szlifowania drewna twardego na szlifierkach taśmowych

MAX E



Podłoże papier E

Ziarno elektrokorund szlachetny

Nasyp pełny

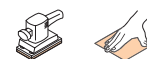
Spoivo żywica

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
stale nierdzewne	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
150 x 30000	40	1	267161
150 x 50000	60	1	267167
150 x 50000	80	1	267175
150 x 50000	100	1	267185
150 x 50000	120	1	267194
150 x 50000	150	1	267201
900 x 30000	40	1	265683
900 x 50000	60	1	265685
900 x 50000	80	1	265687
900 x 50000	100	1	265689

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Papier ścierny

Specjalistyczny wyrób do maszynowego szlifowania na szlifierkach taśmowych drewna miękkiego z dużą zawartością żywicy

LUX E



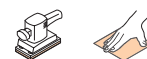
Podłoże	papier E
Ziarno	elektrokorund szlachetny
Nasyp	otwarty
Spoiwo	żywica

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
stale nierdzewne	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
150 x 30000	36	1	267214
150 x 30000	40	1	267224
150 x 50000	60	1	267246
150 x 50000	80	1	267274
150 x 50000	100	1	267300
150 x 50000	120	1	267323
150 x 50000	150	1	267340
150 x 50000	180	1	267354
150 x 50000	220	1	267365
150 x 50000	240	1	267371
630 x 30000	40	1	275819
630 x 50000	60	1	275822
630 x 50000	80	1	275794
630 x 50000	100	1	275890
630 x 50000	120	1	275889
900 x 30000	36	1	265693
900 x 30000	40	1	265694
900 x 50000	60	1	265695
900 x 50000	80	1	265696
900 x 50000	100	1	265697
900 x 50000	120	1	265698
900 x 50000	150	1	265699
900 x 50000	220	1	265701

Papier ścierny

Specjalistyczny wyrób o wytrzymałym na obciążenia podłożu do maszynowego szlifowania na szlifierkach taśmowych drewna miękkiego z dużą zawartością żywicy

LUX F



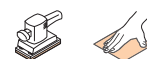
Podłoże	papier F
Ziarno	elektrokorund szlachetny
Nasyp	otwarty
Spoiwo	żywica

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
stale nierdzewne	skóra



Dostępne wymiary i minimalne zamówienie na zapytanie

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Papier ścierny

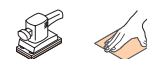
Wysoko wydajny, specjalistyczny wyrób o właściwościach antystatycznych do szlifowania na szlifierkach taśmowych drewna miękkiego silnie zażywiczonego

LUX F ANTYSTATYK



Podłoże	papier F
Ziarno	elektrokorund szlachetny
Nasyp	otwarty
Spoivo	żywica

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	stale nierdzewne	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
150 x 30000	40	1	267418
150 x 50000	60	1	267427
150 x 50000	80	1	267437
150 x 50000	100	1	267449
150 x 50000	120	1	267461
150 x 50000	150	1	267470
150 x 50000	180	1	267477

Papier ścierny

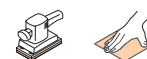
Specjalistyczny wyrób o wydłużonej żywotności do szlifowania powłok lakierniczych. Zastosowanie specjalnej warstwy stearynianu zmniejsza zapychanie się narzędzia

STEARAT LUX



Podłoże	papier C
Ziarno	elektrokorund szlachetny
Nasyp	otwarty
Spoivo	żywica + stearynian

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	stale nierdzewne	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
150 x 50000	120	1	266798
150 x 50000	150	1	266805
150 x 50000	180	1	266813
150 x 50000	220	1	266819
150 x 50000	240	1	266832
150 x 50000	280	1	266839
150 x 50000	320	1	266853
150 x 50000	400	1	266863

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Papier ścierny

Specjalistyczny wyrób do szlifowania płyt MDF i drewna twardego

SIMAX



Podłoże	papier E
Ziarno	węgiel krzemu
Nasyp	pełny
Spoiwo	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
stale nierdzewne	skóra



Dostępne wymiary i minimalne zamówienie na zapytanie

Papier ścierny płótnowany

Standardowe narzędzie do szlifowania parkietów drewnianych i renowacji podłóg

MIX 13



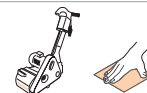
Podłoże	papier E + tkanina
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoiwo	klej-żywica

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
stale nierdzewne	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu	
200 x 30000	16	1	267484	
200 x 30000	24	1	267488	
200 x 30000	36	1	267493	
200 x 30000	40	1	267498	
200 x 50000	60	1	267503	
200 x 50000	80	1	267507	
200 x 50000	100	1	267510	
200 x 50000	120	1	267512	

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



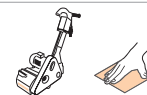
Podłoże	papier E + tkanina
Ziarno	węgiel krzemu
Nasyp	pełny
Spoivo	żywica

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
stale nierdzewne	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
200 x 30000	16	1	266734
200 x 30000	24	1	266746
200 x 30000	36	1	266755
200 x 30000	40	1	266761
200 x 50000	60	1	266770
200 x 50000	80	1	266777

Plótno ścierne

Standardowe plótno ścierne do ręcznej obróbki metali, bardzo elastyczne

ELATEX B



Podłoże	plótno L
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoivo	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

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Plótno ścierne

Standardowe plótno ścierne do obróbki ręcznej metali i drewna

ALOTEX B



- Podłoże** plótno J
- Ziarno** elektrokorund
- Nasyp** pełny
- Spoivo** 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
stale nierdzewne	skóra



Wymiary w mm (szer. x dł.)	Granulacja	Opakowanie sztuk	Nr artykułu
150 x 30000	24	1	266171
150 x 30000	36	1	266179
150 x 30000	40	1	266197
150 x 50000	50	1	266215
150 x 50000	60	1	266217
150 x 50000	80	1	266270
150 x 50000	100	1	266299
150 x 50000	120	1	266327
150 x 50000	150	1	266346
150 x 50000	180	1	266362
150 x 50000	220	1	266370
150 x 50000	240	1	266381
150 x 50000	320	1	266387
150 x 50000	400	1	266393
200 x 30000	24	1	266172
200 x 30000	36	1	266183
200 x 30000	40	1	266206
200 x 50000	60	1	266240
200 x 50000	80	1	266274
200 x 50000	100	1	266303
200 x 50000	120	1	266330
200 x 50000	150	1	266349
200 x 50000	180	1	266363
200 x 50000	220	1	266371
920 x 30000	24	1	265593
920 x 30000	36	1	265594
920 x 30000	40	1	265597
920 x 50000	60	1	265601
920 x 50000	80	1	265604
920 x 50000	100	1	265609
920 x 50000	120	1	265611
920 x 50000	150	1	265614
920 x 50000	180	1	265617
920 x 50000	220	1	265620
920 x 50000	240	1	265623
920 x 50000	320	1	265624
920 x 50000	400	1	265626

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Plótno ściernie

Standardowe plótno ściernie do ręcznej obróbki metali i drewna

ALOTEX H



Podłoże	plótno J
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoiwo	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
stale nierdzewne	skóra



Dostępne wymiary i minimalne zamówienie na zapytanie

Plótno ściernie

Bardzo elastyczne plótno ściernie do obróbki drewna i metalu, szczególnie przydatne przy szlifowaniu profili i krawędzi

ELASTEX



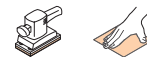
Podłoże	plótno J
Ziarno	elektrokorund
Nasyp	pełny
Spoiwo	żywica

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
150 x 50000	60	1	265873
150 x 50000	80	1	265878
150 x 50000	100	1	265883
150 x 50000	120	1	265888
150 x 50000	150	1	265892
150 x 50000	180	1	265896

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.

Plótno ściernie

Uniwersalne plótno ściernie o wysokiej wytrzymałości na zrywanie, przeznaczone w szczególności do obróbki zgrubnej i wykańczającej drewna i metalu oraz renowacji podłóg

ABRATEX



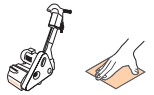
- Podłoże** plótno X
- Ziarno** elektrokorund
- Nasyp** pełny
- Spoiwo** żywica

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 30000	16	1	265904	
200 x 30000	24	1	265910	
200 x 30000	36	1	265915	
200 x 30000	40	1	265923	
200 x 50000	60	1	265932	
200 x 50000	80	1	265938	
200 x 50000	100	1	265945	
200 x 50000	120	1	265950	

Inne wymiary i granulacje na zamówienie.