

Specyfikacja techniczna

PS 524 E Pasy bezkońcowe szerokie na podłożu papierowym do Stal szlachetna, Farby, Lakier, Szpachle, Tworzywa sztuczne



Obszary zastosowania:

Stal szlachetna	●
Farby	●
Lakier	●
Szpachle	●
Tworzywa sztuczne	●
Drewno	◐

Właściwości

Spoivo	żywica syntetyczna
Ziarno	węgiel krzemu
Nasyp	pełny
Podłoże	papier E

Zalety: Nasyp z twardego i ostrego ziarna węgla krzemu znakomicie nadaje się do obróbki powierzchni lakierowanych i tworzyw sztucznych oraz innych twardych i trudno skrawalnych materiałów - Świetne wykończenie drewna litego oraz płyt drewnopochodnych (MDF, HDF) w procesie przygotowania do lakierowania - Niska podatność na zapychanie pyłem szlifierskim dzięki właściwościom antystatycznym - Materiał o bardzo atrakcyjnej relacji ceny do jakości

Szerokość/mm	Długość/mm	Granulacja	Forma łączenia	Typ
1.350	2.620	280	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	240	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	220	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	180	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	150	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	120	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	100	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	80	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	320	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	400	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E
1.350	2.620	60	F1 zakładkowe klejone	PS 524 E