

BRÚSNE PAPIERE ARIZONA® PERFECT NA BRÚSENIE NASUCHO



Podkladový materiál	P40-100, D papier P120-240, C papier P280-600, B papier
Pojivo	plne syntetická živica
Povrchová vrstva	P40-180, stearátové povrstvenie P220-600, špeciálne povrstvenie zabraňujúce usadzovaniu prachu
Typ zrna	P40-80, keramický korund P100-600, oxid hlinitý
Rozptyl	otvorený
Farba	pieskovo žltá
Dostupné zrnitosti	P40-600
Tvary	kotúče, pásy a zvitky

Tvar	Ø	Šírka x dĺžka	Počet dier	Upínanie	Zrni- tosť	Obj.č.	Bal. /ks
Zvitok		115 mm x 25 m			40	5506 247 104	1
Zvitok		115 mm x 25 m			60	5506 247 106	1
Zvitok		115 mm x 50 m			80	5506 247 108	1
Zvitok		115 mm x 50 m			100	5506 247 110	1
Zvitok		115 mm x 50 m			120	5506 247 112	1
Zvitok		115 mm x 50 m			150	5506 247 115	1
Zvitok		115 mm x 50 m			180	5506 247 118	1
Zvitok		115 mm x 50 m			220	5506 247 122	1
Zvitok		115 mm x 50 m			240	5506 247 124	1
Zvitok		115 mm x 50 m			320	5506 247 132	1
Zvitok		115 mm x 50 m			400	5506 247 140	1
Zvitok		115 mm x 50 m			500	5506 247 150	1
Kotúč	150 mm			Suchý zips	40	5506 343 004	50
Kotúč	150 mm			Suchý zips	60	5506 343 006	50
Kotúč	150 mm			Suchý zips	80	5506 343 008	100
Kotúč	150 mm			Suchý zips	100	5506 343 010	100
Kotúč	150 mm			Suchý zips	150	5506 343 015	100
Kotúč	150 mm			Suchý zips	180	5506 343 018	100
Kotúč	150 mm			Suchý zips	220	5506 343 022	100
Kotúč	150 mm			Suchý zips	240	5506 343 024	100
Kotúč	150 mm			Suchý zips	320	5506 343 032	100
Kotúč	150 mm			Suchý zips	400	5506 343 040	100
Kotúč	150 mm			Suchý zips	500	5506 343 050	100
Kotúč	150 mm		21	Suchý zips	40	5506 353 004	50
Kotúč	150 mm		21	Suchý zips	60	5506 353 006	50
Kotúč	150 mm		21	Suchý zips	80	5506 353 008	100
Kotúč	150 mm		21	Suchý zips	100	5506 353 010	100

Slúžia na prebrusovanie starých lakov, plnidiel, tmelov, plastov, základných náterov pri výrobe nových dielcov a matovanie lakov.

Až o 20% vyšší úber materiálu a o 90% dlhšia životnosť.

- P40-180: hrubé keramické zrno.
- Od P220: novo vyvinutý stearátový koncept.

Rýchla a efektívna práca.

- 21 dier pre precízne celoplošné odsávanie brúsneho prachu.
- Vhodné pre všetky bežné upínacie tanieri.

Oblasti využitia

Zrniťosť P40 – P120

Prebrusovanie základných náterov pri výrobe nových dielcov (lakovaných metódou KTL = nanášanie lakov elektroforézou v kúpeli), zbrusovanie starých lakov, vybrusovanie poškodení laku odletujúcimi kameňmi a vybrusovanie miest napadnutých hrdzou, vybrusovanie vypuklín do holého povrchu, prípravné brúsenie polyesterových a jemných tmelov, vyrovnávanie hrán tmelených povrchov.

Zrniťosť P100–P600

Zabrusovanie prechodov starého laku do nového laku, matovanie krycích lakov, prebrusovanie uni-lakov, termoplastických akrylových lakov, bezfarebných lakov, vodorozpustných lakov, plnív na zhotovovanie hrubých vrstiev, základných plnív, plnív do syntetických živíc, nitroplnív, striekaných tmelov, 2-zložkových základných lakov, základných lakov MS (Medium Solid) a reaktívnych základných lakov.