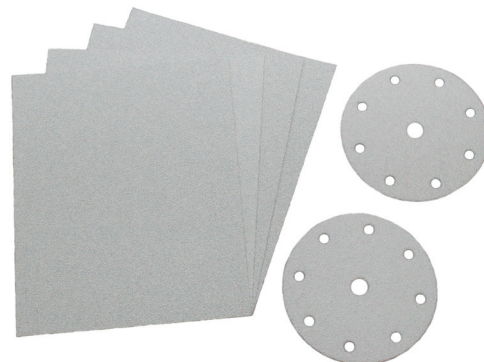


371 ★★

Brusný papír

**Flexibilní latexový C papír s korundovým posypem a stearátovým přetěrem.**



### CHARAKTERISTIKA

- Flexibilní latexový papír odolný proti roztržení a velmi dobře adaptabilní na broušený tvar.
- Nižké zanášení brusným prachem díky polootevřenému posypu a dalšímu stearátovému přetěru.
- Velmi dobrý poměr výkon/cena.
- Tento materiál je vhodný pro výrobu rolí a archů.

### OBLAST POUŽITÍ

- Použitelné pro ruční nebo strojní broušení dřeva, laků, barev, tmelů, plničů, plastů a kompozitů.
- Vhodné pro mezioperační broušení všech druhů dřeva.
- Vhodné pro mezioperační a konečné broušení laků.
- Obrušování starých vrstev barev.

### VLASTNOSTI

Pojivo	Pryskyřice s aditivy a přidanou stearátovou vrstvou
Druh zrna	Umělý korund
Druh posypu	Polootevřený
Podložka	Latexový C papír

### TABULKA ZRNITOSTÍ

12	16	20	24	30	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000	1200	1500	2000	2500
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------

### OBLAST POUŽITÍ



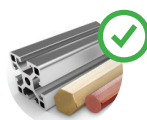
Dřevo



Kovy



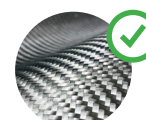
Nerezová ocel



Neželezné kovy



Barva, lak, tmel



Kompozity



Kámen, sklo, keramika

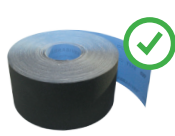
### FORMY ZPRACOVÁNÍ



Brusné archy



Brusné výseky



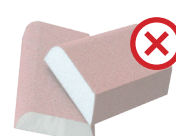
Brusné role



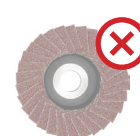
Úzké pásy



Široké pásy



Brusné houbičky



Brousící lamelové kotouče



Brousící a řezací kotouče