

## **CHEMEX NANO POLISH**

### Leštící nano pasta - jednokroková

---

#### **Popis**

Leštící nano pasta pro leštění epoxidových i polyesterových pryskyřic. Ruční i strojní leštění. Na vodní bázi. Uživatelsky velmi přívětivé. Pro ruční i strojní aplikaci. Lesk až 95%.

---

#### **Zpracování**

Základem je mít vhodně přebroušený podklad – 240-3000. Zrno je nanotechnologické, to znamená, že z počátku použití má vysoký brusný výkon a čím déle je prováděno leštění, zrno se rozbíjí na více jemnějších částí. Leštící pasta se tak během použití mění od vysokého brusného výkonu přes jemné broušení až po leštění, proto ji označujeme „vše v jednom“. U nanotechnologií musíme respektovat některé způsoby použití: protože začínáme s hrubou strukturou pasty a končíme s ultra jemnou, je nutné při leštění velkých ploch nanést výrobek rovnoměrně na celou plochu. V případě strojního leštění začněte 700 otáčkami a na doleštění použijte max. 1000 otáček. Jakmile začnete s leštěním, leštěte celou plochu stejnoměrně tak, že nepracujete s leštičkou pouze na jednom místě. Pracujte s malým tlakem na povrch a při velmi nízkých otáčkách. Nikdy netlačte na leštičku, nechte výrobek samostatně pracovat tak, aby se lakovaný povrch nezahříval. Pokud leštěním nebylo dosaženo požadovaného výsledku, začněte znovu od začátku. To znamená, že nanesete další leštící pastu na povrch a zopakujete leštění. Uvědomte si ale, že znovu začínáte s nejhrubším zrnem pasty. Pokud po leštění velké plochy jsou viditelné malé vady, opakujte leštění pouze na těchto místech, neleštěte znovu celou plochu. Pasta je na vodní bázi a tím i velmi snadno omyvatelná ze všech typů povrchů, proto si uvědomte, že povrch, leštící podložky a utěrky musí být suché, jinak výrobek nebude fungovat.



**Balení: 100 gr.**

## **Skladování**

Skladujte v dobře uzavřených obalech, v krytých suchých skladech při teplotách 10-25° C. Záruční doba – viz etiketa. Chraňte před horkem a sálavým teplem, zmrznutím a přímým světlem. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí.

---

## **Poznámka**

Informace uvedené v tomto aplikačním listě, především rady pro zpracování a použití materiálů dodávaných Chemex s.r.o. jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech z oblasti vývoje kompozitních systémů při standartních podmínkách a řádném skladování a užívání. Vzhledem k různorodosti materiálů, rozdílným klimatickým podmínkám a dalším vnějším vlivům nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení jsou právně nezávazná, zpracování výrobku je nutno přizpůsobit konkrétním pracovním podmínkám. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku, který Vám rádi zašleme na vyžádání. V případě jakýchkoliv dotazů kontaktujte náš technický, nebo obchodní servis.

Vydáno: 11/2019 ver. 1.0