



# ICLA

Profesionální nátěrové hmoty na dřevo a nábytek

ICLA IMPORT CZ, spol. s r.o.  
Kancelář, prodejní sklad  
Jiřího ze Vtelná 1731  
( areál Technimatu )  
193 00 Praha 9, Horní Počernice  
tel: 281923479  
fax: 281923229  
e-mail: [icla@icla.cz](mailto:icla@icla.cz)

## MATERIÁLOVÝ LIST

### PFP 746.23

POLYURETANOVÁ ZÁKLADNÍ ČERNÁ BARVA VYSOKOSUŠINOVÁ.

TUŽIDLO: C 503 (50% hm. = 73% obj.)  
ŘEDIDLO: DP 500 (5-10%)  
lze použít i DP 133, DE 135 a DP 169 – pomalejší ředidlo

---

#### Charakteristika:

Vysoká plnicí a krycí schopnost, vysoká pružnost filmu, dobře brousitelná, vhodná pro zavřený pór a zejména základování MDF.

---

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

Obsah pevných složek laku: 70%  
Měrná hmotnost laku ( $\pm 3\%$ ): 1,450 kg/l  
Viskozita při 20°C: 16 s  $\pm$  2 s/F8  
Obsah pevných složek tužidla: 27%  
Měrná hmotnost tužidla ( $\pm 3\%$ ): 0,950 kg/l  
Obsah pevných složek směsi: 62%  
Životnost směsi: cca 2-3 hod.

---

#### PRACOVNÍ POKYNY

Podklad: masivní dřevo nebo dýha, MDF.  
Spotřeba: 150 - 200 g/m<sup>2</sup> v jedné vrstvě, doporučeno nanášet max. 2 vrstvy, po broušení lze nanášet i třetí vrstvu.  
Vydatnost: z 1 kg směsi v jedné vrstvě cca 3 m<sup>2</sup> včetně prostříku.  
Způsob aplikace: stříkání (vzduchové, vysokotlaké bezvzduchové, bezvzduchové s přídavným vzduchem), i elektrostaticky.  
Zasychání: cca 15 min. proti prachu.  
Urychlené zasychání: po zavadnutí teplým vzduchem 40-50°C.

---

#### DALŠÍ ÚDAJE

Brousitelnost: nejdříve po 18 hod., velmi dobrá.  
Přelakovatelnost: běžná  
Žloutnutí: neprojeví se.  
Skladovatelnost: 12 měsíců v originálním balení  
Standardní balení: 5, 10 a 25 kg.  
Poznámka : na MDF desky je vhodné předem použít impregnační lak IS 100