

## MATERIÁLOVÝ LIST

**217.90.20**

AKRYLURETANOVÝ VRCHNÍ TRANSPARENTNÍ LAK POLOMATNÝ (stupeň matu 20)  
S VYSOKOU ODOLNOSTÍ PROTI POŠKRÁBÁNÍ

TUŽIDLO: C 48 (20%)  
ŘEDIDLO: DE 135 (40%)  
Ize použít i DP 169 - pomalejší ředidlo

### Charakteristika:

Akryluretanový zcela nežloutnoucí vrchní lak vyznačující se velmi vysokou odolností proti poškrábání, vysoce světlostálý, dobře plnivý. Je velmi vhodný na exponované plochy nábytku, např. pláty stolů.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Obsah pevných složek laku: 35 ± 1%  
Měrná hmotnost laku (± 1%): 0,965 kg/l  
Viskozita při 20°C: 60 s ± 5 s/F4.  
Obsah pevných složek tužidla: 27%  
Měrná hmotnost tužidla (± 1%): 0,920 kg/l  
Obsah pevných složek směsi: 34%  
Životnost směsi: cca 3 hod.

### PRACOVNÍ POKYNY

Podklad: světlé nebo chemicky bělené dřeviny, dřeviny namořené pastelovými odstíny mořidel základované vybroušeným transparentním základem FANI 510 č.p. 240, 280, 320.  
Spotřeba: 100 - 160 g/m<sup>2</sup>, aplikovat pouze jednu vrstvu.  
Vydatnost: z 1 lt směsi v jedné vrstvě cca 4-5 m<sup>2</sup> včetně prostřiku.  
Způsob aplikace: stříkání (vzduchové, vysokotlaké bezvzduchové, bezvzduchové s přidávným vzduchem), polévání.  
Zasychání: cca 25-30 min. proti prachu při nánosu 100 gr/m<sup>2</sup>  
Urychlené zasychání: po zavadnutí teplým vzduchem 40-60°C.

### DALŠÍ ÚDAJE

Žloutnutí: nežloutnoucí  
Skladovatelnost: 12 měsíců v originálním balení

Standardní balení: 5 a 25 lt

Poznámka: **Plechovku s lakem vždy před použitím důkladně promíchejte.**