

## ADLER Aqua-Spritzfüller weiß

## 31010



### Popis

Vodou ředitelný plnič na bázi polyakrylátových a polyuretanových disperzí. Vysoká plnivost, velmi dobrá brousitelnost a přilnavost na svislých plochách.

### Oblasti použití

- Plnivé základování pro plochy nábytku a interiérových konstrukcí ošetřené pigmentovými laky, pokud má být přelakováno vodovými systémy.
- Vhodné podklady: třískové desky s poddýžkami, třískové desky potažené fólií, MDF desky ošetřené izolační vrstvou ADLER Aquasoft CFB a masivní dřevo.
- Pro svou přilnavost na svislých plochách je výrobek vhodný pro profilované tvary dílců a lišty.

### Zpracování

<b>Dodávaná viskozita</b>	80 ± 5 s podle normy DIN 53211 (4-mm-pohárek, 20 °C)
<b>Viskozita zpracování</b>	<b>Nástřík airless se vstupními rozprašovacími tryskami / nástřík airmix</b> (tryska 0,28-0,33-mm, 100-120 barů/1-2 bary) cca 80 s - neředěný <b>Nástřík klasickou pistolí</b> (tryska 2-mm, 3-4 bary) 65-80 s – neředěný až 5 % vody
<b>Nanášené množství</b>	cca 200 g/m <sup>2</sup> na jedno nanesení; celkové nanášené množství: max. 750 g/m <sup>2</sup> . Pro plochy, které je nutno lakovat plnivě, je nutné dvojí nanesení plniče s mezivýbrusem.
<b>Doba schnutí</b>	Po prvním nanesení plniče se asi po 5 hodinách schnutí při pokojové teplotě provede lehký hladký výbrus zrnitostí 280; po druhém nanesení plniče je zapotřebí dodržet před mezivýbrusem dobu schnutí minimálně 12 hodin, aby byl zaručen dobrý výsledek následného nanesení krycího laku.
<b>Minimální pracovní teplota</b>	Je nutná teplota laku, objektu a místnosti ve výši minimálně +15 °C.
<b>Mezivýbrus</b>	Zrnitostí 280-320; mezivýbrus se musí provést bezprostředně před nanesením krycího laku, aby byla zaručena dobrá přilnavost.
<b>Krycí lak</b>	ADLER Pigmocryl v požadovaném barevném odstínu.

## Lakování MDF-desek

Broušené MDF-desky musejí být před nanesením výrobku ADLER Aqua-Spritzfüller weiß ošetřeny izolační vrstvou vhodného bezbarvého laku (např. ADLER Aquasoft CFB).

Doba schnutí bezbarvé izolace přes noc zaručuje dobré izolační účinky popř. dobrý stav následné vrstvy plniče.

Přebroušení izolační vrstvy před dalším lakováním není nutné a také se nedoporučuje, pokud se nepřekročí doba schnutí mezi nátěry v trvání tří dnů (nebezpečí probroušení izolační vrstvy!).

Respektujte prosím naše „**Pracovní směrnice pro vodové laky na dřevo**“ a také náš **bezpečnostní list**.

## Charakteristika

<b>Ředění</b>	vodou
<b>Skladovatelnost</b>	6 měsíců – chránit před mrazem

## Barevné odstíny

ADLER Aqua-Spritzfüller weiß 31010 (bílý)
---

## Velikost dodávaného balení

6 kg, 32 kg, 150 kg, 800 kg