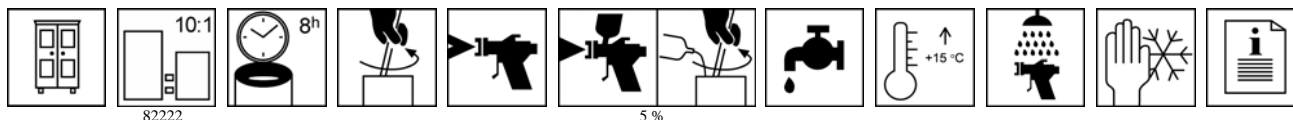


## ADLER Aqua-Isopfüller Weiß (fehér)

31009



### Leírás

Poliakrilát diszperzió bázisú, vízzel hígítható, kétkomponensű (2K) szigetelő és töltőanyag, nagy töltőerővel, könnyű csiszolhatósággal és gyorsan kikeményedési tulajdonsággal. A vízben oldódó, elszínező faanyagokat nagyon jól szigeteli. Közvetlenül MDF-lapra is felhordható (vegye figyelembe a lenti MDF-lemezekre vonatkozó információt!)

### Alkalmazási területek

- Töltő hatású 2K-alapozó, bútorok és belső építmények pigmentlakkozására.
- Minden pigmentált, fedőhatású bevonatrendszer szigetelésére, fehér és pasztel színek esetén is, ha vízben oldódó, színező anyagokat tartalmazó fafajtákat akar (pl. kőris) vízzel hígítható pigmentlakkal átlakkozni.
- Alkalmos alapfelületek: furnérozott hordozó lapok (pl. bükk, juhar), MDF préselt lemezek, alapozó fóliával fedett hordozó lapok, zsugorodásra nem hajlamos tömör fa.
- Profilozott munkadarabok és lécek kezelésére, mivel függőleges felülethez is kiválóan tapad.

### Feldolgozás

ADLER Aqua-Isopfüller Weiß vízzel hígítható pigment-lakkok, pl. **ADLER Pigmocryl CFB** alapozója.

<b>Szállítási viszkozitás</b>	30 ± 5 s DIN 53211 szerint (6 mm-es pohár, 20°C)
<b>Keverési arány</b>	100 súlyrész ADLER Aqua-Isopfüller Weiß 31009 10 súlyrész ADLER Aqua-PUR-Härter 82222 (edző) vagy: 7 térfogat-rész ADLER Aqua-Isopfüller Weiß 31009 1 térfogat-rész ADLER Aqua-PUR-Härter 82222 (edző)  <b>Feldolgozás előtt az edzőt gondosan keverje el a lakkal. Erre legalkalmasabb a motoros keverőkanál.</b>
<b>Keverék viszkozitása</b>	60 ± 5 s DIN 53211 szerint (6 mm-es pohár, 20°C)
<b>Feldolgozási viszkozitás</b>	Airless / airmix szórás (0,28-0,33 mm fúvóka, 100-120 bar/1-2 bar) – hígítás nélkül Sűrített levegős szórás (1,8-2,2 mm fúvóka, 3-4 bar) Hígítatlanul vagy 5%-ig vízzel hígítva, kb. 40 s DIN 53211 szerint (6 mm-es pohár, 20°C) További hígítás csökkenti a szigetelő tulajdonságot.
<b>Fazékidő</b>	1 nap; A fazékidő elteltével a lakk/edző keverék még nem gélesedett, ennek ellenére tovább már nem dolgozható fel.
<b>MDF előkészítése</b>	Tisztító/simító csiszolás, 240-280 szemcsemérettel

09-06 (05-06 helyett)

**ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz, +43 (0)5242 6922-351**

Útmutatónk az ismeretek mai szintjét tükrözi, célja a vásárló/felhasználó legjobb tudásunk szerinti tájékoztatása. Ugyanakkor figyelembe kell venni a mindenkor alkalmazási terület és feldolgozási körülményeket. A szállított termék alkalmasságát és használatának módját a vásárló/felhasználó saját felelősségére hivatott eldönteni, ezért javasoljuk egy mintadarab elkészítését a termék alkalmasságának eldöntése céljából. Egyebekben az „Általános Értékesítési Feltételeink” érvényesek. Jelen kiadással, minden korábbi műszaki adatlap érvényét veszti. A csomagolást, színkálát és fényességi fokozatot érintő változtatások jogát fenntartjuk.

<b>Alapozó fóliával rétegzett forgácslap vagy MDF-lemez előkészítése</b>	Fóliacsiszolat 180-220-as szemcseméretű csiszolóvászonnal
<b>Felhordandó mennyiség</b>	Rétegenként 150-200 g/m <sup>2</sup> , kisebb mennyiség esetén csökken a szigetelő hatás. Összesen felhordható mennyiség: max. 500 g/m <sup>2</sup> . Zárt pórusú lakkozáshoz legalább két réteg ADLER Aqua-Isofüller Weiß alapozót kell felvinni.
<b>Száradási idő</b>	A 150 g/m <sup>2</sup> vastagságú réteg szobahőmérsékleten szárítva kb. 3 óra múlva jól csiszolható ill. átlakkozható. Ha a felhordott réteget egy éjszakán át száradni hagyja, jobb szigetelő hatást és csiszolhatóságot érhet el. Nedves, hideg környezetben a száradási idő lényegesen hosszabb.
<b>Munkahőmérséklet</b>	A lakk, munkadarab és a levegő hőfoka legalább + 15°C
<b>Köztes csiszolás</b>	280-320 Szemcsemérettel. A köztes csiszolást közvetlenül a fedőlakk felhordása előtt javasoljuk. Kerülje a szigetelő réteg átcsiszolását, mert az csökkenti a szigetelő hatást.
<b>Fedőbevonat</b>	<b>ADLER Pygmocryl CFB</b> , a választott színárnyalatban..

Egyes fafajok, származási helytől is függően, erősen változó mennyiségű színes, vízben oldódó anyagokat tartalmazhatnak. Ezért próbálakkozást ajánlunk a munkadarabon a szigetelés hatékonyságának megítélése végett.

#### MDF-lemezek:

Jó minőségű, magas nyerssűrűségű (pl. 19 mm-es lemeznél > 700 kg/m<sup>3</sup>) MDF-lemezekre közvetlenül is felhordható az ADLER Aqua-Isofüller Weiß 31009 alapozó, anélkül hogy elő kellene szigetelni. Rosszabb minőségű lemezeket elő kell szigetelni (pl. ADLER Aquarapid CFB-vel). Szanitér helyiségekben alapvetően nedvességálló V100-as típusú MDF-lemezek használatát javasoljuk. Olyan vízszintes felületeken való használatát, melyeket gyakran vízzel elárasztanak, mint pl. mosóasztalokat, nem ajánljuk.

Vegye figyelembe a „**Vízzel hígítható falakkok alkalmazásának irányelveit**” és a **lakk és edző biztonsági adatlapjait!**

## További útmutatások

<b>Edző</b>	ADLER Aqua-PUR Härter 82222
<b>Hígítás</b>	vízzel
<b>Tárolási idő</b>	9 hónap – fagymentes helyen

## Színárnyalat(ok)

Weiß (fehér)	31009
--------------	-------

## Csomagolás

ADLER Aqua-Isofüller 31009: 5,0 kg, 30,0 kg  
ADLER PUR-Härter 82222: 1x 0,5 kg, 3x 1,0 kg