



82019

10 % 80019

## Leírás

Kiváló mechanikai és kémiai ellenálló-képességgel, lángállósággal rendelkezi, kisfokú sárgulásra hajlamos, szép pórusrajzolatot mutató, szintelen, gyorsan száradó, 2K poliuretán lakk.

A kötőanyag alapja: poliakrilát-gyanta/cellulóz-aceto-butirát. Az ADLER Ventopur nem tartalmaz aromás oldószereket.

ADLER Ventopur UV-szűrő anyagot tartalmaz, amely a faalapot és az esetlegesen alkalmazott pácanyagokat védi az idő előtti sárgulástól, ill. kifakulástól.

<b>Kémiai hatásokkal szembeni ellenállóképesség</b>	
<b>ÖNORM A 1605-12 – 1. sz. vizsgálat</b>	1-B1 értékelési osztály
<b>Kopásállóság</b>	
<b>ÖNORM A 1605-12 – 2. sz. vizsgálat</b>	2-D értékelési osztály (≥ 50 U)
<b>Karcállóság</b>	
<b>ÖNORM A 1605-12 – 4. sz. vizsgálat</b>	4-D értékelési osztály (≥ 1,0 N)
<b>Lánggal szembeni ellenállóképesség</b>	
<b>ÖNORM A 1605-12 – 5. sz. vizsgálat</b>	5-B értékelési osztály (nehezen gyulladó bútorfelület)
<b>ÖNORM A 3800-1 (korábban B 3800-1)</b> (nehezen éghető alappal kombinálva)	Éghetőségi osztály nehezen gyulladó (korábban B1)
	Füstképződési osztály Q 1 (enyhén füstképző)
	Cseppképződés Tr 1 (nem csepeg)

## Alkalmazási területek

- Gyorsan száradó lakkok erősen igénybe vett bútor- és beltéri építményeken használatos felületekhez, szállodai és iskolai berendezésekhez, konyhai és szaniterbútorokhoz: II – VIII-as alkalmazási területek az ÖNORM A 1610-12-es szabványnak megfelelően.
- Nehezen éghető, ill. nehezen gyulladó felületekhez.
- Alkalmos hidrogén-peroxiddal halványított felületek lakkozására.

08-05. (05-04 helyett)

**ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz, +43 (0)5242 6922-303**

Útmutatónk az ismeretek mai szintjét tükrözi, célja a vásárló/felhasználó legjobb tudásunk szerinti tájékoztatása. Ugyanakkor figyelembe kell venni a mindenkori alkalmazási területet 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, színskálát és fényességi fokozatot érintő változtatások jogát fenntartjuk.

## Feldolgozás

Az ADLER Ventopur elsősorban „lakk a lakkon” feldolgozásra alkalmas.

<b>Szállítási viszkozitás</b>	kb. 28 mp a DIN 53211-es szabványnak megfelelően (4 mm-es kanál, 20 °C)
<b>Keverési arány</b>	10 súlyrésznyi ADLER Ventopur 1 súlyrésznyi ADLER PUR-Härter 82019
<b>Keverék viszkozitása</b>	kb. 24 mp a DIN 53211-es szabványnak megfelelően (4 mm-es kanál, 20 °C)
<b>Feldolgozási viszkozitás</b>	<b>Airless-/Airmix szórás</b> (0,23-0,28 mm-es fúvóka, 100-120 bar/1-2 bar nyomás) és <b>öntés</b> kb. 24 mp – hígítás nélkül <b>Sűrített levegős szórás</b> (1,8 mm-es fúvóka, 3-4 bar nyomás) kb. 18 mp -10 %-nyi ADLER DD-Verdünnung 80019
<b>Fazékidő</b>	1 munkanap; a bekevert anyagot következő nap még fel lehet dolgozni, de mindenképpen 1:1 arányban be kell keverni frissen keményített anyaggal. A fazékidő további meghosszabbítására már nincs lehetőség.
<b>Felhordandó mennyiség</b>	kb. 100-150 g/m <sup>2</sup> rétegenként; teljes felhordható mennyiség: max. 450 g/m <sup>2</sup>
<b>Száradási idő</b>	Egy kb. 120 g/m <sup>2</sup> -es, szórással vagy öntéssel felvitt mennyiség kb. 2 órányi, szobahőmérsékleten történő száradást követően csiszolható és felüllakozható. Hogy a következő lakkréteg minősége lényegesen jobb legyen, azt ajánljuk, tartsa be a kb. 12 órányi köztes száradási időt.
<b>Köztes csiszolás</b>	240-320-as szemcsézettségű csiszolóvászon. A köztes csiszolást közvetlenül a fedő lakkréteg felvitele előtt kell elvégezni, hogy biztosítva legyen a köztes tapadás.
<b>Fedőbevonat</b>	

Kérjük, ügyeljen „A PUR lakkok megmunkálására vonatkozó irányelvek”-ben, valamint a **Lakkokra, keményítőkre és hígítókra vonatkozó biztonságtechnikai adatlapok**-ban foglaltakra.

## További útmutatások

<b>Edző / térhálósító</b>	ADLER PUR-Härter 82019
<b>Hígítás</b>	ADLER DD-Verdünnung 80019 vagy ADLER PUR-Verdünnung 80029 Ezeket a hígítókat ajánljuk a munkaeszközök tisztításához is.
<b>Tárolási idő</b> (20 °C-os szobahőmérsékleten)	12 hónap – Ne tegye ki közvetlen napsugárzásnak; + 30 °C-os hőmérséklet alatt tárolja!
<b>Tisztítás, ápolás</b>	

## Fényességi fokozat(ok)

G10 tompán matt	26291
G30 matt	26293
G50 fél-matt	26295
G70 selyemmatt	26297

## Csomagolás

20 kg, 180 kg