



## Aqua SL-418-Schichtlack

Átlátszó, nagy tartósságú, egykomponensű alapozó- és fedőlakk



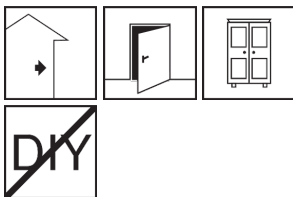
Szín	Elérhetőség		
	Mennyiség raklaponként	96	22
	<b>Kiszérelés</b>	<b>5 l</b>	<b>20 l</b>
	Göngyöleg típusa	kanna	kanna
	Göngyölegkód	05	20
	<b>Terméksz.</b>		
<b>10 tompa matt</b>			
színtelen	5310	■	■
<b>20 matt</b>			
színtelen	5311	■	■
<b>30 félmatt</b>			
színtelen	5312	■	■

### Anyagszükséglet

100–120 ml/m<sup>2</sup> munkamenetenként



### Alkalmazási területek



- Beltéri fafelületekre
- Alapozó- és záróbevonat
- Tömörfából készült és furnérozott felületekre
- Nappali és hálószobabútorokra
- Belsőépítészeti elemekre (pl.: burkolólapok, lécek, borítások és belső ajtók)
- Üveg felület festésére (Aqua VGA-485 adalék hozzáadása mellett)
- Átvonólakk Aqua színes lakkokhoz
- Professzionális felhasználóknak

### Tulajdonságok



- A szétoszlatott fröcskölhető vizes lakra (nem alakul ki homályos filmréteg)
- Nem hajlamos az utólagos blokkosodásra
- Jól terül
- Elegáns póruskép
- Vegyszerálló: DIN 68861, 1B
- Jó ellenálló képesség több, kereskedelemben kapható kézkrémmel szemben
- Kiemeli a fa természetes színét és erezetét
- UV-stabil
- Nem hajlamos a fényesedésre
- DIN EN 13501-1 szerinti tűzvédelmi osztályba sorolás: B-s1,d0 megfelelő alapfelületen
- Tengerjárók belsőépítészeti kialakításához alkalmas (IMO)
- Kétkomponensű megoldás: fokozott, izocianátmentes vegyszer-, fertőtlenítőszer-, kopás- és karcállóság, valamint üveghez való tapadás 2% Aqua VGA-485 hozzáadásával

### Termékjellemzők

Kötőanyag	akrilátdiszperzió
Sűrűség (20 °C)	kb. 1,05 g/cm <sup>3</sup>
Szag	jellegetes

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

### Tanúsítványok

- **DIN EN 71-3 "Bizonyos elemek migrációja"**
- **Élelmiszerrel való érintkezés**
- **Megfelelőségi nyilatkozat (tengerészeti felszerelésekről szóló irányelv)**



- ▶ Francia VOC-kibocsátási teszt
- ▶ DIN EN 13501-1 szerinti tűzvédelmi osztályozás (B-s1, d0)

Vizsgálati szabványok DIN 68861, 1B vegyszerállóság

További információk ▶ Lakkozott bútorefelületek ápolási utasításai

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- ▶ Aqua VGA-485-Vernetzer & Glaslack-Additiv (3256)
- ▶ SM-820-Strukturmittel (1942)
- ▶ Aqua CL-440-Colorlack (3802)
- ▶ Vizes pác
- ▶ Aqua V-490-Verzögerer (1939)
- ▶ Aqua MM-825-Mattierungsmittel (3875)

**Előkészítés**

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**  
Az alapfelület legyen tiszta, száraz, portól, zsírtól és elválasztó hatású anyagoktól mentes és szakszerűen előkészített.  
A fa nedvességtartalma: 8–12%
- **Előkészítés**  
A zsíros és gyantatartalmú faanyagokat/alapfelületeket WV-891 vagy V-890 hígítóval kell lemosni. Helyszínen beltéren UN-894-t kell használni. Az oldószert hagyni kell megfelelően kiszellőzni.  
Az üvegfelületek tisztítását V-893 hígítóval kell elvégezni.  
Természetes fa csiszolása: 100–180-as szemcsemérettel.  
Laptermék csiszolása: 180–320-as szemcsemérettel.  
A lakkot P 240–320-as csiszolóval csiszolja meg.  
Az alapfelületek pácolásához az Aqua KB-004, BB-007 vagy PB-006 pácokat kell használni.

#### Feldolgozás



- **Feldolgozási feltételek**  
Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. + 18 °C és max. + 25 °C.  
  
Az anyagot jól fel kell keverni.  
Szórás.  
Tartályos szórópisztoly: fúvóka: 1,8–2,0 mm, segédlevegő-nyomás: 2–3 bar.  
Airless-szórás: fúvóka: 0,23–0,28 mm, anyagnyomás: 80–120 bar.  
Airmix-szórás: fúvóka: 0,23–0,28 mm, anyagnyomás: 80–100 bar, segédlevegő-nyomás: 1,2–2 bar.  
A száradás után köztes csiszolást kell végezni 320–400 szemcseméretű csiszolópapírral.  
Szükség esetén a felhordást meg kell ismételni.  
A megkezdett göngyöleget gondosan vissza kell zárni, és a maradékot a lehető legrövidebb időn belül fel kell használni.

#### Feldolgozási tudnivalók



Mintafelület készítésével ellenőrizhető a kompatibilitás, a tapadás és a végleges színárnyalat.  
A technikailag módosított fa- és fa szerkezeti anyagok bevonása előtt próbát, valamint az adott területen alkalmazási tesztet kell végezni.  
Színes festékeken szintelen bevonóakként történő használat esetén (a gyűrűállóság és a tartósság növelése érdekében) elég egy réteget felhordani. Színes festékfelületek lakkozása esetén a színárnyalat eltolódásának elkerülése érdekében ajánlott a szintelen lakkhoz 5–10% Aqua színes lakkot adni.

- **Száradás**  
Porszárás: kb. 1 óra után  
Átdolgozható: kb. 4 óra után  
Egymásra rakható: egy éjszakai száradás után  
A megadott értékek 20 °C-on és 65%-os relatív páratartalom mellett értendők.  
Az alacsonyabb hőmérséklet, a kisebb légcseré és a magasabb páratartalom lassíthatja a száradást.
- **Hígítás**  
Azonnali használatra kész, szükség esetén max. 5% vízzel hígítható és/vagy max. 3% V-490 adalékanyaggal készíltethető.

#### Tudnivalók

A termék biztonságosan alkalmazható gyermekjátékok, gyermekbútorok kezelésére.  
DIN EN 71-3 „Bizonyos elemek migrálása”: A termék megfelel a DIN EN 71-3 szabványban a nehézfémek gyermekjátékokban történő kioldódására vonatkozóan megadott határértékeknek, ennek megfelelően teljesíti az EU játékok biztonságáról szóló irányelvben (2009/48/EK) a gyermekjátékok biztonságára vonatkozó több további követelmény egyikét.  
Tanúsítvánnyal ellátott termékeknél vagy építőelemeknél a vizsgálati jelentésekben/tanúsítványokban foglaltakat és a műszaki adatlapon feltüntetett paramétereket be kell tartani.  
A felület értékének megőrzéséhez a rendszeres tisztítást és ápolást javasolt szőszmentes pamut törölkendővel végezni. Oldószert- és szilikonmentes ápolószereket kell használni.  
A tengerészeti felszerelésekről szóló irányelv szerinti alkalmazások esetén a nedvesrétegvastagság maximum



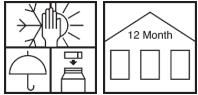
3 x 120 µm.

**Munkaeszközök és tisztításuk**

Airless, airmix szóróberendezés, tartályos szórópisztoly

A munkaeszközöket használat után azonnal vízzel vagy RK-898-Reinigungskonzentrat tisztító koncentrátummal kell elmosni.

A tisztítási hulladékot az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

**Tárolás/eltarthatóság**

Felbontatlan, eredeti kiserelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 12 hónapig.

**Biztonság/előírások**

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

**Egyéni védőfelszerelés**

Szóráskor min. A/P2 kombinált szűrőbetéttel ellátott védőmaszkot és védőszemüveget kell viselni. Megfelelő védőkesztyűt és védőruhát kell viselni.

**Ártalmatlanítás**

A nagyobb termékmaradékot az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

**A biocid termékekről szóló rendelet**

C/MIT/MIT (3:1) hatóanyagú biocid terméket tartalmaz (élelmiszereket és takarmányokat kivéve, egyéb feldolgozott termékek tartósítására tartályokban használt termék), amely a mikrobiológiai károsodás (baktériumok, élesztőgombák) meggátlásával biztosítja a termék megfelelő eltarthatósági idejét. Okvetlenül vegye figyelembe a használati útmutatót!

**VOC-tartalom (2004/42/EK Decopaint-irányelv)**EU-határérték erre a termékre (A/e kategória): max. 130 g/l (2010).  
Ez a termék legfeljebb 130 g/l VOC-t tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatóként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetésétől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmilyen kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.