



## Aqua TL-422-Treppenlack

Kopásálló, egykomponensű alapozó- és fedőlakk

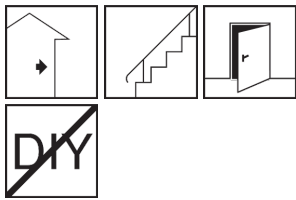


Szín	Elérhetőség	
	Mennyiség raklaponként	22
	<b>Kiszerezés</b>	<b>20 l</b>
	Göngyöleg típusa	kanna
	Göngyölegkód	20
	<b>Terméksz.</b>	
<b>20 matt</b>		
színtelen	1245	■
<b>30 félmatt</b>		
színtelen	1240	■
különlleges színek	1250	■

**Anyagszükséglet** 100–120 ml/m<sup>2</sup> rétegenként



### Alkalmazási területek



- Beltéri fafelületekre
- Alapozó- és záróbevonat
- Tömörfából készült és furnérozott felületekre
- Falépcsőkre
- Nappali és hálósobabútorokra
- Belsőépítészeti elemekre (pl.: burkolólapok, lécek, borítások és belső ajtók)
- Professzionális felhasználóknak

### Tulajdonságok



- Gyorsan szárad és jól csiszolható
- Függőleges felületen is használható
- Kopás- és karcálló
- Vegyszerálló: DIN 68861, 1C
- Jó ellenálló képesség több, kereskedelemben kapható kézkrémrel szemben
- Kétkomponensű megoldás: fokozott, izocianátmentes vegyszer-, kézkrém-, és kopásállóság 2% Aqua VGA-485 hozzáadásával

### Termékjellemzők

Kötőanyag	akrilát/PU
Sűrűség (25 °C)	kb. 1,03 g/cm <sup>3</sup>
Szag	jellegzetes

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

### További információk

- [Ápolási utasítások védőbevonattal ellátott padlókhöz és lépcsőkhöz](#)
- [Lakkozott bútorfelületek ápolási utasításai](#)
- [Vízbázisú bevonatrendszerek a lépcsőépítésben](#)
- [Fenntarthatósági adatlap](#)

### Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [Aqua V-490-Verzögerer \(1939\)](#)
- [Aqua KB-004-Kompaktbeize \(3840\)](#)
- [Aqua BB-007-Brillantbeize \(2030\)](#)



- ▶ Aqua PB-006-Positivbeize (3882)
- ▶ Aqua VGA-485-Vernetzer & Glaslack-Additiv (3256)

#### Előkészítés

##### ■ Alapfelülettel szembeni követelmények

Az alapfelület legyen tiszta, száraz, por-, zsír- és leválasztószert-mentes, illetve legyen szakszerűen előkészítve.

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.

Természetes fa csiszolása: 100–180-as szemcsemérettel.

Az alapfelületek pácolásához az Aqua KB-004, BB-007 vagy PB-006 pácoakat kell használni.

#### Feldolgozás



##### ■ Feldolgozási feltételek

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +15 °C és max. + 25 °C.

Az anyagot jól fel kell keverni.

Ecsetelés, hengerlés vagy szórás.

Tartályos szórópisztoly: fúvóka: 2,0–2,5 mm, levegőnyomás: 2,0–3,0 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 száradást és köztes csiszolást (P 240 - 320) követően végezze el a termékkel a második és harmadik műveletet.

A megkezdett göngyöleget gondosan vissza kell zární 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.

##### ■ Száradás

Porszárás: kb. 60 perc után

Érinthető: kb. 2 óra után

Átdolgozható: kb. 4 óra után

Stapelbar: száradás után másnap

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

Használatra kész, szükség esetén max. 5% vízzel hígítható.

#### Tudnivalók

Be kell tartani a lakkozott padlókra és lépcsőkre vonatkozó ápolási utasításokat.

#### Munkaeszközök és tisztításuk



Airless-, airmix-szóróberendezés, tartályos szórópisztoly, mikroszálás (8 mm szálhosszú) henger, akrilecset

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

Szórásakor P2 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



CMIT/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/i kategória): max. 140 g/l (2010).  
Ez a termék legfeljebb < 140 g/l VOC-t tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/i
2010:	140g/l
max.:	140g/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 tájékoztatásként 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 rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

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

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.