



## ULM-822-Universeel anti-UV-additief

Optimale bescherming van lichtgekleurd hout tegen vroegtijdige vergeling door UV-straling

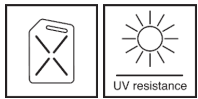
Leverbaar	
Aantal per pallet	432
Grootte / hoeveelheid	
Verpakkingstype	blik
Verpakkingscode	01
art.nr.	
3824	■

### Toepassing



- Speciaal voor lichte en licht gebeitste houtsoorten: eik, esdoorn, es, berk, vuren, grenen
- Inzetbaar in alle transparante Aqua-, NC- en PUR-lakken
- Kan toegepast worden bij de primer en de afwerkingslaag
- Voor de professionele verwerker.

### Eigenschappen



- Effectieve bescherming dankzij de UV-absorptie van de geselecteerde absorber

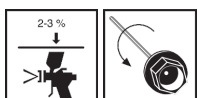
### Extra informatie

- [Informatieblad duurzaamheid](#)

### Mogelijke systeemproducten

- [Aqua SL-418-systeemlak \(5310\)](#)
- [Aqua NEL-419/05-Natuureffectlak \(5309\)](#)
- [Aqua TL-412-Traplak \(2372\)](#)
- [Aqua NTL-420/05-Natuureffekt-traplak \(3221\)](#)
- [Aqua 2SL-452-2K-systeemlak \(5501\)](#)
- [Aqua 2HL-411/90-2K-Hoogglanslak \(3872\)](#)
- [Aqua PL-413-Parketlak \(2374\)](#)
- [PUR FG-201-Vuller \(1950\)](#)
- [PUR SL-210-systeemlak \(2005\)](#)
- [PUR SL-212-Lak \(1970\)](#)
- [PUR RHE-217-Lak met het effect van ruw hout \(1957\)](#)
- [PUR BML-215-Brijlant-matte lak \(1941\)](#)
- [PUR HL-211/90-Hoogglanslak \(1961\)](#)

### Vorbereitung



#### Mengverhouding

2 - 3 % in de gebruiksklare lak

Voor gebruik goed roeren.

Voeg het product toe aan het coatingmateriaal door het te mengen met een gepatenteerde mixer.

Voor een optimale UV-bescherming is het raadzaam om ULM 822 zowel aan de grondlaag als aan de deklak toe te voegen.

### Verwerking

#### ■ Richtlijnen

Zie de overeenkomstige technische fiche van het gebruikte lakmateriaal.

Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.

### Opmerking

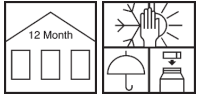
Na verloop van tijd kan hout door UV-licht, te weinig licht (donkervergeling), warmte of individuele houtveranderingen er anders uit gaan zien. Als alternatief of ter ondersteuning kunnen beitsen op pigmentbasis, bijv. Aqua KB-004, kleurveranderingen minimaliseren.



---

#### Opslag / houdbaarheid

In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen minstens 12 maand.



---

#### Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

---

#### Afval

Grottere productresten moeten in de originele verpakking worden afgevoerd in overeenstemming met de geldende voorschriften. Volledig lege verpakkingen moeten worden gerecycled. Mag niet samen met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Niet in de gootsteen werpen. Niet in de riolering lozen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.