



## Aqua DL-65-Decklack PU

Dengiamasis lakas vandens pagrindu, skirtas langams ir durims



Atspalvis	Likutis			
	Kiekis ant paletės	672	200	96
	<b>Pakuotė</b>	<b>0,75 l</b>	<b>2,5 l</b>	<b>5 l</b>
	Pakuotės rūšis	Kibiras W	Kibiras W	Kibiras W
	Pakuotės kodas	01	03	05
	<b>Artikelio Nr.</b>			
<b>Aqua DL-65/matinis</b>				
Balta (RAL 9016)	7200	■	■	
Specialūs atspalviai	7201	■	■	
Basic A	015100	■	■	
Basic B	015101	■	■	
Basic C	015102	■	■	
<b>Aqua DL-65/matinis kaip šilkas</b>				
Balta (RAL 9016)	7202	■	■	
Specialūs atspalviai	7203	■	■	
Basic A	015103	■	■	
Basic B	015104	■	■	
Basic C	015105	■	■	■
<b>Aqua DL-65/blizgus kaip šilkas</b>				
Balta (RAL 9016)	7204	■	■	
Specialūs atspalviai	7205	■	■	
Basic A	015106	■	■	
Basic B	015107	■	■	
Basic C	015108	■	■	



## Išėiga

Maždaug 100 ml/m<sup>2</sup> vienam sluoksniui



## Panaudojimo sritys



- Lauko ir vidaus medienai
- Stabilių matmenų medienai: pvz., langams ir durims
- Riboto stabilumo medienos konstrukcijoms, pvz., obliuotai medienai, langinėms, sodo nameliams ir pan.
- Su Aqua AG-26-Allgrund priemone ant daugelio kitų pagrindų
- Tarpinė ir galutinė danga
- Tinka ir kaip restauracinis sluoksnis
- Netinka dengti ant grindų (terasos ir kt. medinės grindys)
- Profesionaliam naudojimui

## Savybės



- Beveik negeltonuoja
- Lengvas apdirbimas
- Gerai padengia briaunas
- Atsparus oro sąlygų poveikiui, reguliuojantis drėgmę
- Didelė PU dalis: ilgalaikis, atsparus purvui, patvarus
- Ypač tolygiai pasiskirsto
- Tvirtas paviršius (pagal HO.03 direktyvą)
- Silpno kvapo
- Itin gerai padengia
- Labai elastingas
- Renovavimo metu tepami dažai puikiai sukimba su senu dažų sluoksniu

## Produkto duomenys

Rišamoji medžiaga	Specialūs PU/akrilato polimerai
Tankis	Maždaug 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Klumpumas (20 °C)	Maždaug . 2.600 mPa*s
Kvapas	Švelnus, išdžiūvus bekvapis
Blizgumas	Matinis, matinis kaip šilkas, blizgus kaip šilkas

Pateiktos vertės – tai produktui būdingos savybės, tačiau jos nėra laikomos būtina produkto specifikacija.

## Sertifikatai

- [DIN EN 71-3 "Tam tikrų elementų migracija"](#)

## Galimi sistemos produktai

- [Aqua IG-15-Imprägniergrund IT \\* \(7145\)](#)
- [Aqua AG-26-Allgrund \(7147\)](#)
- [Aqua PL-413-Parkettlack \(2374\)](#)

Biocidus naudoti atsargiai! Prieš naudojimą perskaityti informaciją etiketėje arba techniniame aprašyme!

## Pasiruošimas darbui

- **Reikalavimai pagrindui**  
Pagrindas turi būti švarus ir sausas.  
Stabilių matmenų mediena: medienos drėgmė 11 - 15 %  
Riboto stabilumo ir kintančių matmenų mediena: medienos drėgmė ne daugiau 18 %
- **Paruošimas**  
Kruopščiai pašalinti senus dažus, riebalus, dulkes ir kt. nešvarumus.  
Nepažeistus senus dažus kruopščiai nušlifuoti  
Papilkėjusį ir oro sąlygų paveiktą paviršių gerai nušlifuoti



Vadovautis BFS informaciniame dokumente Nr. 18 „Lauko medienos ir medienos medžiagų dangos“ pateikta informacija.

Lauko mediena, kurią reikia apsaugoti nuo puvimo ir pamėlynavimo, pirmiausia apdoroti Aqua IG-15-Imprägniergrund IT\* priemone (vidaus medienos apdoroti nereikia).

Paskutiniam sluoksniui naudojant baltus arba šviesių atspalvių dažus ir nenorint kad prasišviestų spalvoti medienos komponentai, pirmiausia ją apdoroti Aqua AG-26-Allgrund priemone

## Apdirbimas



### ■ Apdirbimo sąlygos

Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė nei +10 °C ir ne aukštesnė nei +25 °C.

Santykinė oro drėgmė 50 % - 65 %.

Gerai išmaišyti.

Dengiama teptuku, voleliu arba purškimo būdu.

Žemo slėgio dažymo pistoletas: antgalis: 2,0 - 2,5 mm, darbinis oro slėgis: 2,0 - 3,0 bar.

Purškimas Airless būdu: antgalis: 0,28 - 0,33 mm, purškimo slėgis: 70 - 90 bar.

Purškimas Airmix būdu: antgalis: 0,28-0,33 mm, purškimo slėgis: 70 - 90 bar, oro slėgis: 1 - 2 bar.

Po džiūvimo dengiami kiti sluoksniai

Dažais dažyti 2 - 3 kartus, po kiekvieno dažymo šiek tiek pašlifuojant paviršių.

Naudojant Aqua AG-26-Allgrund priemonę kaip gruntą pakanka 1-2 sluoksnių.

Dažymas renovuojant: tepti 1 - 2 sluoksnius, kiekvieną jų šiek tiek pašlifuojant.

Pradarytas pakuotes sandariai uždaryti, o produktą sunaudoti artimiausiu metu.

## Apdirbimo nurodymai



Atliekant bandomuosius dažymus patikrinamas atspalvis bei sukibimas su paviršiumi. Negalima dirbti esant žemesnei nei +5°C temperatūrai.

Jei per žema temperatūra ir per didelis oro drėgnumas, savybės vėluoja.

Jei temperatūra yra per aukšta, o oro drėgmė yra per žema, tikimasi per greito džiūvimo.

Čia mes rekomenduojame pridėti „Aqua OZA-90“ atvirojo laiko priedą.

Didelius paviršius dažyti juostomis, o ne visą plotą iš karto.

Darbo ir džiūvimo metu paviršių saugoti nuo lietaus, vėjo, saulės ir kondensato susidarymo

Ryškūs, intensyvūs atspalviai, pvz., geltona, oranžinė, raudona ir t.t. pasižymi silpnėmis padengimo savybėmis, dėl savo sudėtyje esančių natūralių pigmentų. Todėl dengiant šiais atspalviais rekomenduojama dengti dar vieną papildomą sluoksnį arba pasirinkti kitą panašų atspalvį, pasižymintį geresnėmis dengimo savybėmis

Sandarinimo profilius, kurių sudėtyje yra minkštiklių, užklijuoti su spalvotais dispersiniais lakais. Naudoti profilius be minkštiklių.

Hermetikai turi būti pritaikyti esamai dangai ir tepami tik tuomet, kai sluoksnis yra pilnai išdžiūvęs

### ■ Džiūvimas

Visiškai sausas: maždaug po 30 min.

Sausas ir tinkamas naudojimui: maždaug po 1 val.

Gali būti dažomas: maždaug po 4 val.

Praktinės vertės nustatytos esant 20 °C temperatūrai ir 65 % santykinei oro drėgmei.

Esant žemesnei temperatūrai, aukštesnei oro drėgmei arba viršijus nurodytą sluoksnio storį, džiūvimo trukmė gali atitinkamai prailgėti

### ■ Skiedimas



Bei Bedarf mit bis zu 5% Wasser oder Aqua OZA-90-Offenzeit-Additiv.

## Nurodymai

Obliuoto maumedžio ir ypač dervingų spygliuočių gulintys medienos amžių išduodantys žiedai, šakos ir dervingos senesnės medienos sritys gali pasižymėti prastesniu sukibimu su dažais bei mažesniu atsparumu oro sąlygoms. Todėl gali tekti taikyti trumpesnius priežiūros ir renovavimo intervalus. Padėti gali tik atsparumo oro sąlygoms didinimas arba labai rupi plaušiena (p80). Tokiai žaliavinei medienai taikomi ženkliai ilgesni priežiūros ir renovavimo intervalai.

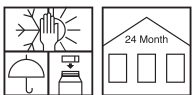
## Darbo įrankiai/ valymas



Teptukas su akrilo šereliais, platus teptukas, volelis iš putplasčio, pistoletas su taurele, Airless-/ Airmix purkštuvai

Darbo įrankius iškart po naudojimo plauti vandeniu ir plovikliu  
Valymo likučius utilizuoti pagal galiojančius potvarkius.

## Sandėliavimas/ galiojimas



Nepradarytose originaliose pakuotėse vėsiai, sausiai ir saugant nuo šalčio galima laikyti mažiausiai 24 mėn.

## Saugumas/ reglamentai

Smulkesnė informacija apie saugumą, transportavimą, sandėliavimą, naudojimą, ekologiją ir utilizavimą pateikta naujausiuose produkto saugos duomenų lapuose.

## Asmeninės apsaugos priemonės

Darbus atliekant purškimo būdu, naudoti apsaugines kvėpavimo takų priemones (filtras min.A/P2) ir apsauginius akinius. Dėvėti tam skirtus apsauginius rūbus ir apsaugines pirštines

## Nurodymai utilizavimui

Didesni produktų likučiai utilizuojami originalioje pakuotėje pagal galiojančius potvarkius. Pilnai ištuštintos pakuotės atiduodamos antriniam PERDIRBIMUI. Negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neišleisti į kanalizaciją.

## Biocidinių produktų reglamentas

Biocidus naudoti atsargiai! Prieš naudojimą perskaityti informaciją etiketėje arba techniniame aprašyme!

## LOJ pagal „Decopaint“ direktyvą (2004/42/EB)

ES-ribinė produkto vertė (Kat.A/d): maks. 130 g/l (2010).  
Produkto sudėtyje yra < 130 g/l LOJ.

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



Atkreipiame dėmesį, kad pateikti duomenys yra orientacinio pobūdžio, jie nustatyti priemonės taikant praktiškai ir jas išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų gaminius bei jų pritaikymą ir apdirbimą. Taip pat informuojame,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statyviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame arba patiems atlikti bandymus, arba pasikonsultuoti su mumis. Jeigu nėra aiškaus raštiško mūsų patvirtinimo, kad gaminiai ar jų savybės tinka sutartyje numatytam specifiniam panaudojimo būdai, tuomet bet kokia konsultacija techninio panaudojimo klausimais ir bet kokia suteikta informacija,

net jeigu tokia informacija suteikta remiantis turimomis žiniomis, išlieka teisiškai neįpareigojanti. Visais kitais atvejais galioja mūsų bendrosios pardavimo ir tiekimo sąlygos.

Pasirodžius naujam šių techninių duomenų leidiniui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninių duomenų leidinį.