



## Aqua DL-65-Decklack PU

Dengiamieji dažai vandens pagrindu langams, durims ir kitiems vertingiems mediniams komponentams



Atspalvis	Variantai		
	Kiekis ant paletės	672	200
	<b>Pakuotė</b>	<b>0,75 l</b>	<b>2,5 l</b>
	Pakuotės rūšis	Skardinis kibiras	Skardinis kibiras
	Pakuotės kodas	01	03
	<b>Artikulo Nr.</b>		
<b>matinis</b>			
Baltas/Weiß (RAL 9016)	7200	■	■
Spec. atspalviai	7201	■	■
A bazė	015100	■	■
C bazė	015102	■	■
<b>šilko matinis</b>			
Baltas/Weiß (RAL 9016)	7202	■	■
Spec. atspalviai	7203	■	■
A bazė	015103	■	■
C bazė	015105	■	■
<b>šilko blizgesio</b>			
Baltas/Weiß (RAL 9016)	7204	■	■
Spec. atspalviai	7205	■	■
A bazė	015106	■	■
C bazė	015108	■	■

### Išėiga

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



### Panaudojimo sritys



- Lauko ir vidaus medienai
- Stabilių matmenų medienos gaminiams, pvz., langams ir durims
- Riboto matmenų stabilumo medienos konstrukcijoms, pvz., langinėms, dailylentėms, sodo nameliams
- Įvairiems kitiems pagrindams, naudojant kartu su „Aqua AG-26-Allgrund“
- Tarpinė ir galutinė danga
- Taip pat tinkamas naudoti atliekant kapitalinį remontą
- Netinka grindims (terasoms ir kt. medinėms grindims) dengti
- Profesionaliam naudojimui

### Savybės



- Beveik negeltonuoja
- Paprastas apdorojimas
- Gerai padengia briaunas
- Atsparus atmosferos poveikiui ir reguliuojantis drėgmę
- Didelė PU dalis: ilgalaikis, atsparus purvui, patvarus
- Ypač tolygiai pasiskirsto
- Atsparus sulipimui (pagal HO.03 gaires)



- Silpno kvapo
- Labai geras dengiamumas
- Labai elastingas
- Renovavimo metu tepami dažai puikiai sukimba su senų dažų sluoksniais

#### Produkto duomenys

Rišamoji medžiaga	Specialūs PU / Akrilato polimerai
Tankis	Apie 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Kvapasp	Švelnus, išdžiūvus bekvapis
Blizgesys	Matinis, šilko matinis, šilko blizgesio

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

#### Galimi sistemos produktai

- Aqua IG-15-Imprägniergrund IT\* (7145)
- Induline SW-910 (3777)
- Aqua AG-26-Allgrund (7147)

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

#### Pasiruošimas darbui

##### ■ Reikalavimai pagrindui

Pagrindas turi būti švarus, sausas ir be dulkių.

Stabilių matmenų mediena: medienos drėgmė 11–15 %

Riboto matmenų stabilumo ir kintančių matmenų mediena: medienos drėgmė ne didesnė kaip 18 %

##### ■ Paruošimas

Kruopščiai pašalinti purvą, riebalus ir atsilupusius senus dažus.

Kruopščiai nušlifuoti nepažeistą senų dažų sluoksnį.

Papilkėjusį ir oro sąlygų paveiktą medinį paviršių gerai nušlifuoti iki tvirto pagrindo sluoksnio.

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

Lauko medieną, kurią reikia apsaugoti nuo puvinio ir mėlynavimo, pirmiausia apdoroti su priemone „Aqua IG-15-Imprägniergrund IT\*“; vidaus medienos apdoroti nereikia. (\*Biocidus naudoti atsargiai! Prieš naudojimą perskaityti informaciją etiketėje arba techniniame aprašyme!).

Kad spalvotos medienos sudedamosios dalys neprasisverkbtų, prieš naudojant baltus arba šviesių atspalvių dengiamuosius dažus, užtepti grunto „Aqua AG-26-Allgrund“ sluoksnį.

#### Apdorojimas



##### ■ Apdorojimo sąlygos

Optimali medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė kaip +10 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C. Santykinė oro drėgmė 50–65 %.

Medžiagą gerai išmaišyti.

Dengti teptuku, voleliu arba purkšti.

Dengiant pistoletu su piltuvėliu: antgalis 2,0–2,5 mm, pulverizatoriaus slėgis 2,0–3,0 bar.

Dengiant purkštuvu „Airless“: antgalis 0,28–0,33 mm, medžiagos slėgis 70–90 bar.

Dengiant purkštuvu „Airmix“: antgalis 0,28–0,33 mm, medžiagos slėgis 70–90 bar, pulverizatoriaus slėgis 1–2 bar.

Išdžiūvus vienam sluoksniui dengiami kiti sluoksniai.

Dengti 2–3 sluoksnius, kartu atliekant lengvą tarpinį šlifavimą.

Naudojant gruntą „Aqua AG-26-Allgrund“, pakanka 1–2 sluoksnių.

Dažymas renovuojant: dengti 1–2 sluoksnius, kartu atliekant lengvą tarpinį šlifavimą.

Pradarytas pakuotes sandariai uždaryti, o produktą sunaudoti artimiausiu metu.

#### Apdorojimo nurodymai



Iš anksto atlikti bandomąjį dažymą realiomis naudojimo sąlygomis, naudojant norimą sistemą, ir patikrinti padengto paviršiaus savybes.

Atliekant bandomąjį dažymą patikrinti suderinamumą, atspalvį ir sukibimą su paviršiumi.

Apdorojimas negalimas esant žemesnei nei +5°C temperatūrai.

Esant per žemai temperatūrai ir per didelei oro drėgmei, pageidaujamos dangos savybės pasiekiamos vėliau.

Dėl per aukštos temperatūros ir per mažos oro drėgmės paviršius per greitai išdžiūsta. Tokiu atveju

rekomenduojama pridėti priedo „Aqua OZA-90-Offenzeit-Additiv“.

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

Apdorojimo ir (arba) džiūvimo metu paviršių saugoti nuo lietaus, vėjo, saulės spindulių ir kondensato susidarymo.

Ryškiems, intensyviems atspalviams, pvz., geltonos, oranžinės, raudonos ir pan. spalvų atspalviams būdingos silpnesnės padengimo savybės dėl jų sudėtyje esančių natūralių pigmentų. Todėl dengiant šiais atspalviais rekomenduojama dengti dar vieną papildomą sluoksnį arba pasirinkti kitą panašų atspalvį, kurio padengimo savybės yra geresnės.

Sandarinimo profiliai, kurių sudėtyje yra plastifikatorių, klijuoti derinant su spalvotais dispersiniais dažais. Naudoti profiliai be plastifikatorių.

Sandarinimo priemonės turi būti suderinamos su dažų danga ir gali būti naudojamos tik dažams visiškai išdžiūvus.

Iš anksto patikrinti dažų suderinamumą su sandarikliais, kurių sudėtyje yra plastifikatorių, arba naudoti



produktus be plastifikatorių (pvz., TPE sandariklius).

■ **Džiūvimas**

Nelimpa dulks: maždaug po 30 min.  
Galima liesti: maždaug po 1 val.  
Galima dengti kitą sluoksnį: maždaug po 4 val.

Praktinės vertės nustatytos esant 20 °C temperatūrai ir 65 % santykinei oro drėgmei.  
Esant žemesnei temperatūrai, didelei oro drėgmei arba viršijus maksimalų sluoksnio storį, džiūvimo trukmė gali gerokai pailgėti!

■ **Skiedimas**

Prireikus skiedžiama 5 % vandeniu arba priedu „Aqua OZA-90-Offenzeit-Additiv“

**Nurodymai**

EN 71-3 „Tam tikrų elementų migracija“:  
šis produktas atitinka sunkiųjų metalų išsiskyrimo iš vaikams skirtų žaislų ribines vertes pagal EN 71-3 ir atitinka vieną iš kelių kitų vaikams skirtų žaislų saugos reikalavimų, nustatytų ES direktyvoje dėl žaislų saugos (2009/48/EB).  
Obluoto maumedžio ir ypač dervingų spygliuočių horizontalioms medienos amžių išduodančioms rievėms, šakoms ir dervingoms senesnės medienos dalims gali būti būdingas prastesnis sukibimas su dažais bei mažesnis atsparumas oro sąlygoms. Tokius paviršius reikia dažniau prižiūrėti ir atnaujinti. Padėti gali tik išankstinis atsparumo oro sąlygoms didinimas arba šlifavimas stambiu disku (P80). Tokiai medienai (jei ji stambiai pjaustoma) taikomi daug ilgesni priežiūros ir atnaujinimo intervalai.  
Būtina laikytis konstrukcinės medienos apsaugos principų.  
Nenaudoti ant horizontalių paviršių be drenažo ir krašto nuolydžių, vengti drėgmės kaupimosi.

**Darbo įrankiai / valymas**

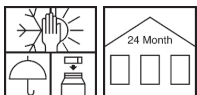
Plastiko šerių teptukas, platus teptukas, pistoletas su piltuvėliu, purkštuvai „Airless“ / „Airmix“



Darbo įrankius tuoj pat po naudojimo plauti vandeniu ir plovikliu.  
Valymo atliekas pašalinti pagal galiojančias taisykles.

**Sandėliavimas / galiojimas**

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



**Saugumas / reglamentai**

Daugiau informacijos apie saugą transportuojant, sandėliuojant ir tvarkant, taip pat apie šalinimą ir poveikį aplinkai pateikta naujausiame saugos duomenų lape.

**Asmeninės apsaugos priemonės**

Dengiant purškimo būdu reikia dėvėti apsauginius akinius ir kvėpavimo takų filtrą (P2). Dėvėti tam skirtus apsauginius rūbus ir mūvėti apsaugines pirštines.

**Atliekų šalinimo nurodymai**

Didesni produkto likučiai pagal galiojančius teisės aktus turi būti atiduodami tvarkyti originalioje pakuotėje. Visiškai tuščias pakuotes atiduoti perdirbti atliekų perdirbimo įmonių surinkimo punktuose. Draudžiama išmesti produktą kartu su buitinėmis atliekomis. Užtikrinti, kad produktas nepatektų į kanalizaciją. Nepilti į kriauklę.

**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.



Atkreipiame dėmesį, kad pateikti duomenys yra nustatyti produktus taikant praktiškai ir juos išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų produktus, jų naudojimą ir apdorojimą. Taip pat atkreiptinas dėmesys į tai,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statybviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame atlikti bandymus savarankiškai arba pasikonsultuoti su mumis. Jei raštu aiškiai nepatvirtinome, kad produktai ar jų savybės tinka sutartyje numatyti specialiajai paskirčiai, bet kokia techninio pobūdžio konsultacija ar naudojimo nurodymai,

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

Pasirodžius naujam techniniam aprašymui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninį aprašymą.