

## Aqualit A-PT230-20



### Tuoteselostus

**Kuvaus** Vesiohenteinen 1K-parkettilakka akrylaattipohjalla, väritön, suurella mekaanisella rasituksella.

### Käyttöalue

**Kuvaus** Tuote soveltuu kaikille tavallisille puuparkettilajeille ja korkille. Soveltuu myös lattioiden ja portaiden remontoimiseen.

### Tuotetiedot

Tuotekoodi	A-PT230-20
Astiakoko	5l 1l
Toimitusviskositeetti DIN 4 mm sekunnissa.	20 ± 2
Kestävyys - suljettu alkuperäisastia	Vähint. 1 vuosi
VOC-direktiivi Tämän tuotteen EU-raja-arvo (Kat. A/i): 140 g/l (2010)	Tämä tuote sisältää enint. 90 g/l VOC.

### Kiiltoasteet

Tuotenumero	Kiiltoaste	Standardi DIN 67530 60°-aste
A-PT230-20	puolikiiltävä	20 ± 2

### Alustan esikäsitely

	Aqualit parkettipohjustus A-PS130 on työstettävä ja hiottava teknisen tiedotteen mukaan.	P120, P150
--	--	---------------

### Käsittely

	Hämmennä huolellisesti!
	Tuote on sekoitettava ja levitettävä, kuten kohdassa "Kovetteen ohenteen lisäaineet" on kuvattu. On käytettävä erikoista parketille soveltuvaa levitysrullaa. Täytä tuote värikaukaloon, älä koskaan kaada tuotetta suoraan lattialle.

### Kovetteen ohenteen lisäaineet

	Ohentaminen	tarpeeton Tarvittaessa Vesijohtovesi
--	-------------	--------------------------------------

### Levitys

Työstöviskositeetti DIN 4mm (sek.)	20
Levitysmäärä/työkerta (g/m <sup>2</sup> )	70-125
Riittoisuus per työvaihe (m <sup>2</sup> /l)	8-15

### Kuivumisaika @ 20°C

pölykuiva	40 minuutin jälkeen
Kosketuskuiva	90 minuutin jälkeen
hiottava	4 tunnin jälkeen
käyttövalmis	12 tunnin jälkeen
Kalusteiden pystytys	24 tunnin jälkeen
Mattojen levittäminen	7 päivän jälkeen
Ensimmäinen kostea puhdistus	1 kuukauden jälkeen

### Tarkastusstandardit

	BGR 181:n ja DIN 51130:n mukaiset liukastumisenestoominaisuudet, kun lisätään 3 % STP-F-rakennepölyä.
	Kulumisenkestävyys standardin DIN 68861 osan 2 mukaan

AkzoNobel Wood Coatingsin tuotteet valmistetaan vain ammattitaitoisille ja teollisille jalostajille, joilla on perustiedot kemiallisten/teknisten tuotteiden käytöstä pintakäsittelyssä. Ohjelehdissämme annetut tuotteiden käsittelyohjeet ovat ei-sitovia suosituksia, eivätkä ne muodosta mitään takuuta. Suositukset perustuvat kokemukseemme ja koesarjoihimme, ja niiden on tarkoitus helpottaa ja tukea asiakkaidemme työtä. Jokainen poikkeama ihanteellisista työolosuhteista kuuluu asiakkaidemme vastuualueeseen ja voi vaikuttaa käytön (loppu-)tulokseen. Asiakas on siitä huolimatta velvollinen tarkistamaan tuotteen ja sen soveltuvuuden käsiteltävälle pinnalle, mieluiten testikäsitelyyn avulla. Materiaalineuvojamme sekä käyttö- ja laboratorioteknikkomme neuvovat parhaansa mukaan kaikissa tuotteidemme käyttöön ja käsittelyyn liittyvissä kysymyksissä.

AkzoNobel takaa luonnollisesti, että sen tuotteet ovat laadultaan moitteettomia kulloisenkin tuote-eritelmän mukaisesti, mutta toimitettujen tuotteiden käytöstä vastaa ainoastaan asiakas. Ellemme ole nimenomaisesti - kirjallisesti - taanneet tuotteiden erityisiä ominaisuuksia ja sopivuutta sopimuksella sovitun käyttötarkoitukseen, käyttötekninen neuvonta on aina ei-sitovaa, eikä se muodosta mitään takuuta, vaikka se tapahtuikin parhaan tiedon mukaan. AkzoNobel vastaa asiakkaiden tilaamien tuotteiden käytöstä yleisten myynti- ja toimitusehtojen mukaisesti, joihin tässä viitataan. Ajantasainen tekninen ohjelehti on saatavissa verkkosivuiltamme. Uuden version ilmestyttyä siihenastisten teknisten ohjelehtien voimassaolo umpeutuu. Stand: 2022-04-26 / 6

#### EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Saksa ● [www.akzonobel.com/wood](http://www.akzonobel.com/wood)

AN\_204450\_060919