

## Aqualit

(ICLA 203.02.05)

### A-PT240-05



#### Opis izdelka

Opis Z vodo redčen dvokomponentni PU lak za parket na osnovi akrilata, brezbarven z visoko mehansko obremenitvijo.

#### Področje uporabe

Opis Izdelek je primeren za vse običajne vrste parketa in plute. Za vrhunske mehanske obremenitve na bivalnih in obrtnih področjih. Primeren tudi za renoviranje tal in stopnic.

#### Podatki o izdelku

Koda izdelka	A-PT240-05
Velikost posode	10 l
Viskoznost ob dobavi DIN 4 mm	140 ± 10
Obstojnost - v zaprti originalni embalaži	najmanj 1 leto
Direktiva HOS Mejna vrednost EU za ta izdelek (kat. A/i): 140 g/l (2010)	Ta izdelek vsebuje maks. 120 g/l snovi HOS.

#### Stopnje leska

Številka izdelka	Stopnja leska	DIN 67530 kot 60°
A-PT240-05	globoko matiran	5 ± 2

#### Priprava podlag

	Na surovih površinah lesenih tal v odvisnosti od vrste lesa in polaganja izvedite ustrezno brušenje lesa. Izdelek se lahko kot večslojni lak uporablja tudi kot temeljni lak. Prav tako je predhodni nanos temeljnega sloja omogočen z izdelkom Aqualit A-PS130.	P80 do maks. P120
	Eksotičen / z ekstraktivi bogat les	Izolirajte z Aqualit A-IS180.

#### Obdelava

	Temeljito premešajte!
	Proizvod zmešajte, kot je opisano pod "Trdilo Razredčilo Dodatki", in ga nanesite. Uporabite poseben valjček za nanašanje na parket. Izdelek dajte v posodo za barve in ga nikoli ne polijte neposredno po tleh.

#### Trdilec Razredčilo Dodatki

	Strjevanje	10% HWA 6001 (303.01)
	Redčenje	Vodovodna voda
	Čas uporabe mešanice	do 2 ur

#### Nanos

Tlak brizganja (bar)	1.5 - 2.0	60-90		
Velikost šobe (mm)	1.8-2.0	0.25-0.28		
Dodajanje razredčila (%)	5-10	5-10	5-10	
Viskoznost pri nanašanju DIN 4 mm (sek.)	50-85	50-85	50-85	
Količina izdelka na nanos (g/m <sup>2</sup> )	90-120	90-120	90-120	
Pokrivnost na nanos (m <sup>2</sup> /l)	6-8	6-8	8-11	

Izdelki družbe AkzoNobel Wood Coatings so namenjeni izključno za poklicne in industrijske uporabnike s temeljnim znanjem o ravnanju in uporabi kemičnih/tehničnih izdelkov za oblikovanje površin. Pri navodilih za obdelavo, ki so za naše kakovosti navedena v informacijah, gre za neobvezujoča priporočila, ki ne pomenijo nikakršnih zagotovil. Ta priporočila temeljijo na naših izkušnjah in serijah poskusov in so namenjena olajšanju in podpori naših odjemalcev pri delu. Vsakršno morebitno odstopanje od idealnih pogojev dela pomeni področje odgovornosti naših odjemalcev in lahko vpliva na (končni) rezultat uporabe. To pa odjemalcev ne oprosti dolžnosti preverjanja vsakokratnega izdelka in njegove primernosti za površino za obdelavo, najbolje v obliki poskusnega nanosa. V vseh primerih dvoma v zvezi z ravnanjem ali obdelavo kupljenega izdelka vam naši svetovalci za materiale ter uporabniški in laboratorijski tehniki posredujejo informacije po najboljši vednosti. Seveda AkzoNobel zagotavlja neoporečno kakovost svojih izdelkov skladno z vsakokratnimi specifikacijami izdelkov, vendar o uporabi dobavljenih izdelkov odloča odjemalec izključno na lastno odgovornost. Če specifičnih lastnosti in primernosti izdelkov za pogodbeno določen namen uporabe nismo izrecno - pisno - zagotovili, je svetovanje ali posredovanje informacij v zvezi z uporabo, četudi po najboljši vednosti, v vsakem primeru neobvezujoče in ne pomeni nikakršnega jamstva. AkzoNobel je za uporabo svojih izdelkov s strani odjemalcev odgovoren v skladu s Splošnimi prodajnimi in dobavnimi pogoji, na katere s tem odjemalec opozarjamo. Vsakokrat aktualne Tehnične informacije si lahko prenesete z naših spletnih strani. Po objavi nove izdaje dosedanje Tehnične informacije prenehajo veljati. Stanje: 2021-07-19 / 7

#### EMEA HQ

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

AN\_204450\_060919

## Aqualit (ICLA 203.02.05)

Čas sušenja @ 20°C	
suh na dotik	od 40 minut naprej
suho na dotik	od 2 ur naprej
Možno brusiti	od 6 ur naprej
pohoden	od 12 ur
Postavitev pohištva	od 24 ur naprej
Položite preproge	od 7 dni naprej
Prvo vlažno čiščenje	od 1 meseca naprej

Izdelki družbe AkzoNobel Wood Coatings so namenjeni izključno za poklicne in industrijske uporabnike s temeljnim znanjem o ravnanju in uporabi kemičnih/tehničnih izdelkov za oblikovanje površin. Pri navodilih za obdelavo, ki so za naše kakovosti navedena v informacijah, gre za neobvezujoča priporočila, ki ne pomenijo nikakršnih zagotovil. Ta priporočila temeljijo na naših izkušnjah in serijah poskusov in so namenjena olajšanju in podpori naših odjemalcev pri delu. Vsakršno morebitno odstopanje od idealnih pogojev dela pomeni področje odgovornosti naših odjemalcev in lahko vpliva na (končni) rezultat uporabe. To pa odjemalcev ne oprosti dolžnosti preverjanja vsakokratnega izdelka in njegove primernosti za površino za obdelavo, najboljše v obliki poskusnega nanosa. V vseh primerih dvoma v zvezi z ravnanjem ali obdelavo kupljenega izdelka vam naši svetovalci za materiale ter uporabniški in laboratorijski tehniki posredujejo informacije po najboljši vednosti. Seveda AkzoNobel zagotavlja neoporečno kakovost svojih izdelkov skladno z vsakokratnimi specifikacijami izdelkov, vendar o uporabi dobavljenih izdelkov odloča odjemalec izključno na lastno odgovornost. Če specifičnih lastnosti in primernosti izdelkov za pogodbeno določen namen uporabe nismo izrecno - pisno - zagotovili, je svetovanje ali posredovanje informacij v zvezi z uporabo, četudi po najboljši vednosti, v vsakem primeru neobvezujoče in ne pomeni nikakršnega jamstva. AkzoNobel je za uporabo svojih izdelkov s strani odjemalcev odgovoren v skladu s Splošnimi prodajnimi in dobavnimi pogoji, na katere s tem odjemalec opozarjamo. Vsakokrat aktualne Tehnične informacije si lahko prenesete z naših spletnih strani. Po objavi nove izdaje dosedanje Tehnične informacije prenehajo veljati. Stanje: 2021-07-19 / 7

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

AN\_204450\_060919