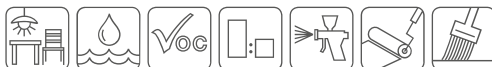


## Aqualit

(ICLA 203.02.80)

### A-PT240-80



#### Opis proizvoda

Opis	Prozirni 2K PUR lak za parket na bazi akrilata s vrlo visokim mehaničkim naprezanjem, razrjediv u vodi.
------	---

#### Područje primjene

Opis	Proizvod je prikladan za sve uobičajene vrste parketa i pluta. Za najviše mehaničke zahtjeve u stambenim i u komercijalnim područjima. Prikladno i za renovaciju podova i stubišta.
------	---

#### Podaci o proizvodu

Šifra proizvoda	A-PT240-80
Veličina pakiranja	10 l
Viskoznost pri isporuci norma DIN 4 mm u s	80 ± 10
Rok trajanja - originalno neotvoreno pakiranje	min. 1 godina
HOS direktiva Granična vrijednost EU za ovaj proizvod (kat. A/i): 140 g/l (2010)	Ovaj proizvod sadržava maks. 120 g/l HOS-a

#### Stupnjevi sjaja

Broj proizvoda	Stupanj sjaja	DIN 67530 60° kut
A-PT240-80	sjajni	80 ± 2

#### Priprema podloge

Grube površine drvenih podova bruse se stupnjevito ovisno o vrsti drva i o polaganju. Kao višeslojni lak proizvod se može upotrebljavati i kao temeljni premaz. Također je moguć i prethodni temeljni premaz proizvodom Aqualit A-PS130.	P80 do maks. P120
Egzotična drva / drva bogata izvlačnim tvarima	Izolacija proizvodom Aqualit A-IS180.

#### Obrada

Temeljito pomiješati!
Proizvod miješati i nanositi kao što je to opisano u odjeljku „Učvršćivač, razrjeđivač, dodaci“. Upotrebljavajte posebni valjak za nanošenje na parket. Proizvod staviti u posudu za bojenje; nikad ne izliti/prosuti izravno na pod.

#### Učvršćivač Razrjeđivač Dodaci

Učvršćivač	10% HWA 6001 (303.01)
Razrjeđivač	Voda iz slavine
Vrijeme obrade	do 2 sata

#### Nanošenje

Tlak prskanja (bar)	1.5 - 2.0	60-90
Veličina mlaznice (mm)	1.8-2.0	0.25-0.28
Dodavanje razrjeđivača (%)	5-10	5-10
Viskoznost pri obradi norma DIN 4 mm (s)	50-85	50-85
Pokrivnost po nanosu (g/m2)	90-120	90-120
Pokrivnost po nanosu (m2/l)	6-8	6-8

Proizvodi tvrtke AkzoNobel Wood Coatings se proizvode isključivo za profesionalnog i industrijskog obrađivača koji raspolaže temeljnim znanjem o uporabi i obradi kemično/tehničnih proizvoda namjenjenih oblikovanju površina. Upute za uporabu koje su naznačene u tiskanicama s uputama valja smatrati kao neobvezne preporuke koje ne predstavljaju nikakvu vrstu garancije. Ove preporuke temelje na našem iskustvu i testiranju, te su smišljene za olakšavanje i podržavanje rada naših potrošača. Svako odstupanje od idealnih radnih uslova može utjecati na konačni rezultat uporabe. Ovo duduše ne oslobada potrošača od odgovornosti da provjeri proizvod i njegovu podobnost za površinu koju valja obraditi, u idealnom slučaju putem pokusne obrade. U slučaju bilo koje sumnje glede rukovanja ili primjene kupljenog proizvoda naši tehnički savjetnici i laborski tehničari Vam pružaju po najboljem znajući njihovu pomoć. AkzoNobel naravno garantira bespriječornu kvalitetu naših proizvoda prema mjerilu odredbe iz dotičnih proizvodnih specifikacija, ali odgovornost za primjenu isporučenih proizvoda leži isključivo kod potrošača. Ukoliko nismo izričito - pismeno - garantirali specifična svojstva i podobnosti naših proizvoda za neku ugovorno određenu svrhu uporabe, tada je svako savjetovanje o tehničkoj namjeni, iako pruženo po najboljem znanju, u svakom slučaju neobvezno i ne predstavlja garanciju. AkzoNobel odgovara za namjenu njenih proizvoda od strane njihovih kupaca prema mjerilu odredbe naših Općih uvjeta za prodaju i isporuku, a na koje se kupac ovim upućuje. Svaka pojedinačna aktualna tiskanica s uputama može se pozvati na našim stranicama u internetu. Nakon objave nove naklade ističe valjanost prijašnjih tiskanica s uputama. Stanje: 2021-07-19 / 6

#### EMEA HQ

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

AN\_204450\_060919

## Aqualit

(ICLA 203.02.80)

### Vrijeme sušenja @ 20°C

suh na prašinu	od 40 minuta
suh na dodir	od 2 sata
može se brusiti	od 6 sata
može se hodati po tome	od 12 sata
Postavljanje namještaja	od 24 sata
Prekrivi tepisima	od 7 dana
Prvo vlažno čišćenje	od 1 mjeseca

Proizvodi tvrtke AkzoNobel Wood Coatings se proizvode isključivo za profesionalnog i industrijskog obrađivača koji raspolaže temeljnim znanjem o uporabi i obradi kemično/tehničnih proizvoda namjenjenih oblikovanju površina. Upute za uporabu koje su naznačene u tiskanicama s uputama valja smatrati kao neobvezne preporuke koje ne predstavljaju nikakvu vrstu garancije. Ove preporuke temelje na našem iskustvu i testiranju, te su smišljene za olakšavanje i podržavanje rada naših potrošača. Svako odstupanje od idealnih radnih uslova može utjecati na konačni rezultat uporabe. Ovo duduše ne oslobada potrošača od odgovornosti da provjeri proizvod i njegovu podobnost za površinu koju valja obraditi, u idealnom slučaju putem pokusne obrade. U slučaju bilo koje sumnje glede rukovanja ili primjene kupljenog proizvoda naš tehnički savjetnici i laborski tehničari Vam pružaju po najboljem znanju njihovu pomoć. AkzoNobel naravno garantira bespriječornu kvalitetu naših proizvoda prema mjerilu odredbe iz dotičnih proizvodnih specifikacija, ali odgovornost za primjenu isporučenih proizvoda leži isključivo kod potrošača. Ukoliko nismo izričito - pismeno - garantirali specifična svojstva i podobnosti naših proizvoda za neku ugovorno određenu svrhu uporabe, tada je svako savjetovanje o tehničkoj namjeni, iako pruženo po najboljem znanju, u svakom slučaju neobvezno i ne predstavlja garanciju. AkzoNobel odgovara za namjenu njenih proizvoda od strane njihovih kupaca prema mjerilu odredbe naših Općih uvjeta za prodaju i isporuku, a na koje se kupac ovim upućuje. Svaka pojedinačna aktualna tiskanica s uputama može se pozvati na našim stranicama u internetu. Nakon objave nove naklade ističe valjanost prijašnjih tiskanica s uputama. Stanje: 2021-07-19 / 6

#### EMEA HQ

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

AN\_204450\_060919