

## Nature N-WO780



### Tuoteselostus

Kuvaus	Ei puunsyökyvointia korostava, syvälle tunkeutuva, liuotinpitoinen öljy, jossa on vahan osuus. Erinomainen täyttövoima ja miellyttävä haptiikkaa ovat tämän tuotteen ominaisuudet.
--------	--

### Käyttöalue

Kuvaus	Lähes kaikki puulajit sisäalueella. Soveltuu puu- ja korkkilattioille, kalusteille, työlevyille, puisille välikatoille, puulevyille, teollisuusparketille, portaille jne. Myös eksoottiset ja runsaasti puuaineesia sisältävät puulajit voidaan pinnoittaa ilman erikoista esikäsitteilyä.
--------	--

### Tuotetiedot

Tuotekoodi	N-WO780
Astiakoko	5l 750 ml
Toimitusviskositeetti DIN 4 mm sekunnissa.	105 ± 5
Kestävyys - suljettu alkuperäisastia	vähint. 2 vuotta

### Alustan esikäsitteily

	Karkeat puupinnat Lattiat Kalusteet	P120, P150, P180 P180, P240, P320
--	---	--------------------------------------

### Käsittely

	Hämmennä huolellisesti!
	Tuotteen levittäminen tapahtuu riittävästi, esim. pensselillä, rullalla, sienellä, ruiskupistoolilla, kuumaruiskupistoolilla. (enint. 45 °C) N. 60 minuutin vaikutusajan aikana on heti jälkipinnoitettava kohdat, jossa puu on imenyt öljyä, jotta saavutetaan riittävä suojavaikutus ja ehkäistään läikkien muodostumista. Vaikutusajan jälkeen on poistettava ylijäämä perusteellisesti, esim. käyttäen kumista raakelia tai pyyhintä. Tarkista sitä ennen, ovatko työkalut öljynkestäviä eivätkä luovuta väriä. Sen jälkeen poistetaan mahdolliset öljyjäännökset nukkaamattomalla puuvillaliinalla. Jäännöksiä voidaan työstää myös koneella hienolla hioma-fleecella (pad). Lattiat jälkikiillotetaan hienolla hioma-fleecella (valkoinen pad) 24 tunnin ylijäämän poistamisen jälkeen. Näin rasituksenkestävyys nousee merkittävästi.

### Levitys

Riittoisuus per työvaihe (m <sup>2</sup> /l)	8-15
--	------

### Tarkastusstandardit

	DIN 68861/1C Kalustepintojen kemiallinen rasitus
	Standardi SFS-EN 71-3 liukoisten raskasmetallien migraatio
	DIN 53160 osat 1 ja 2 hikeä ja sylkeä kestävä
	Rakennustuotteet, jotka ovat yhtäpitäviä DIBT:n teknisten sääntöjen kanssa. Rakennusosille, kuten parketti, portaat jne, voidaan anoa CE-merkintää. AgBB-hyväksyntä käyttämistä varten parketti- tai puulattioita varten standardin SFS-EN 14342 mukaan.
	Tox Control - vähäpäästäisten lakkausten sinetöinti

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 testikäsitteilyä 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 käyttötarkoituksen, käyttötekninen neuvonta on aina ei-sitovaa, eikä se muodosta mitään takuuta, vaikka se tapahtuukin 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: 2021-08-18 / 7

#### 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