

Polydur (ICLA 141.60) P-S190



Tuoteselostus

Kuvaus	Liutinpitoinen, hyvin nopeasti kuivuva, läpikuultava pohjalakka polyesteripohjalla, jolla on erittäin suuri täyttövoima. Tämä tuote ei sisällä styrolia.
--------	--

Käyttöalue

Kuvaus	Lähes kaikki puukalusteet sisällä. Kaikkien tavallisten puulajien ja puumateriaalien pohjustamista varten.
--------	--

Tuotetiedot

Tuotekoodi	P-S190
Astiakoko	20 kg
Toimitusviskositeetti DIN 6 mm sekunnissa.	20 ± 2
Jähmeä aine % peruslakassa	73 ± 1
Eritelty paino kg/l 20° C:essa	1.07 ± 1%
Kestävyys - suljettu alkuperäisastia	vähint. 6 kuukautta

Alustan esikäsittely

	Karkeat puupinnat	P120, P150, P180
	Eksoottiset / ainesosia sisältävät puulajit Puut tai MDF kosteissa tiloissa	Eristys sitä ennen Quantum Q-IS160:llä tai Solido S-IS130:llä.

Käsittely

	Hämmennä huolellisesti!
	Huom! Sekoitusvaiheessa on ehdottomasti noudatettava järjestystä. Ensín lisätään kiihdytysainetta ja ohennetta lakkaan ja hämmennetään niin kauan, kunnes tuloksena on homogeeninen seos. Viimeisessä vaiheessa lisätään katalyyttiä perusteellisesti hämmentäen. Tämän vaiheen jälkeen materiaali on aktivoitu ja voidaan levittää.

Kovetteen ohenteen lisäaineet

	Työstöaika 20°C, 65% suhteellinen ilmankosteus lisäämällä 10% TUP 9500-F:ää	1 tuntiin asti
	Kiihdytin	2% AUP 6571 (781.36)
	Ohenne	TUP 9500-F (992.31) nopea kuivuminen
	Katalyytti	2% HUP 6500 (340.56)

Levitys

Ruiskupaine (bar)		1.5-3.0
Suutinkoko (mm)		2.5-3.0
Ohenteen lisäys (%)		20 - 25
Työstöviskositeetti DIN 6mm (sek.)		16-30
Levitysmäärä/työkerta (g/m2)		200-250
Riittoisuus per työvaihe (m2/l)		3-4
Lakkakerrosten maksimimäärä tällä tuotteella		3
Odotusaika ennen uutta levitystä ilman välihiointaa (tuntia)		1
Maksimiodotusaika ennen uutta levitystä ilman välihiointaa (tuntia)		3

Kuivumisaika @ 20°C

pölykuiva	80 minuutin jälkeen
Kosketuskuiva	90 minuutin jälkeen
hiottava	6 tunnin jälkeen

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 testikäsitteilyn 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, käyttötekniikan 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: 2021-08-19 / 5

EMEA HQ
Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Saksa ● www.akzonobel.com/wood

AN_204450_060919