

**AkzoNobel**

Tomorrow's Answers Today

YLEISET TIEDOT

Tuotetyyppi	Hapettumalla (Ilma) kuivuva Pohjustusöljy
Käyttöalue	Puusepäntuotteet ulkokäyttöön
Lisätiedot	Huolto: Kaikki kuljetuksen tai asennuksen aikana tapahtuneet vauriot on korjattava heti kosteusvaurioiden välttämiseksi. Kun pintakäsittelyssä alkaa näkyä kulumisen jälkiä, pinta tulisi käsitellä uudelleen.
Huomioitava	Hyvistä tunkeutumisominaisuuksista johtuen, Woodseal G-Oil antaa hyvän suojan veden imeytymistä vastaan. Tästä johtuen halkeamis- ja rapautumisriski pienenee.

ERITYISTIEDOT

Ilmakuivuva tuote	Tuote on hapettumalla kuivuva ja sillä on itsesyttymisvaara, ellei kaikkia ruiskutusjätteitä, liinoja tai muita tuotetta sisältäviä materiaaleja poisteta päivittäin ja säilytetä tiukasti suljetussa astiassa.
--------------------------	---

PERUSTIEDOT MATERIAALISTA

Sideaine	Polymerisoitu öljy
Kuiva-ainepitoisuus	Noin 10 % paino
Toimitusviskositeetti	Noin 10-12 sek DIN kuppi 4 @ 23 °C
Tiheys	Noin 0,80 kg/l
Ohenne	6500-028001
Varastointikestävyys	24 kuukautta alkuperäisessä, avaamattomassa pakkauksessa varastoitaessa alla mainittujen varastointiohjeiden mukaisesti. Varastointiajan ylittymisen jälkeen kääntykää Teknisen Palvelumme puoleen tuotteen käyttökelpoisuuden arvioimiseksi.
Varastointi	15 ja 25 °C välillä puhtaassa ja kuivassa tilassa.

LEVITYS

Levitysmenetelmä	Kasto
Levitysolosuhteet	Alusta 20-25 °C välillä, ilma ja materiaali n. 55 % suhteellista kosteutta.
Levityviskositeetti	Käyttövalmis, toimitusviskositeetti
Puhdistus	6500-028001
Tyhjät pakkaukset	Käsittely paikallisten säännösten mukaisesti.

KUIVAUSOLOSUHTEET

**AkzoNobel**

Tomorrow's Answers Today

Lämpökuivaus	Lämpötila (°C)	20	40
	Aika (h)		
	Hiontakuiva	4	2,5
	Pinkkauskuiva	4	2,5

Min. kuivauslämpötilan tulisi olla 18°C. Kuivausajat pätevät olosuhteissa, joissa ilmanvaihto on säädetty siten, että liuottimet voivat haihtua kalvosta vähitellen hidastamatta kuivumista. Ennen tuotteiden pinkkausta tarvitaan jäähdytys varmistamaan, ettei pintalämpötila pinkassa ylitä 35°C.

TERVEYS, TURVALLISUUS JA YMPÄRISTÖTIEDOT

Käyttöturvallisuus Katso lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

VASTUUVAPAAUS

Vastuuvapaus

Ainoastaan teolliseen käyttöön.
Annetut tekniset tiedot ja käyttöohjeet perustuvat Akzo Nobelin tutkimuksiin ja kokemukseen ja niiden nähdään olevan luotettavia, mutta nämä tiedot ja ohjeet eivät ole perusteena takuulle. Koska Akzo Nobelilla ei ole mahdollisuutta valvoa olosuhteita, joiden vallitessa tuotetta kuljetetaan, varastoidaan, käsitellään, käytetään tai levitetään, asiakkaan on itse määriteltävä tuotteen soveltuvuus aiottuun tarkoitukseen. Tämä tekninen seloste korvaa aikaisemmat versiot. Ellei selvästi ja nimenomaan ole kirjallisesti sovittu toisin, asiakas tekee sopimuksen Akzo Nobelin kanssa Akzo Nobelin yleisten myyntiehtojen mukaisesti, eikä Akzo Nobel hyväksy mitään myöhemmin tehtyjä sopimusehtoja asiakkaan taholta.