

Tuotetyyppi	Alkydihartsimodifioituun selluloosa-asetobutyraatti-sideaineeseen perustuva nopeasti kuivuva lakka uistinten ja vieheiden käsittelyyn.	
Soveltuvuus	Puu- ja muovirunkoiset uistimet. Varmista muovipinnoilla tartunta kyseiseen materiaaliin. Kestää hyvin merivettä ja soveltuu siten erinomaisesti uistimien ja erilaisten vieheiden pinnan käsittelyyn lakkaamalla.	
Maalaustarvikeryhmä	-	
TEKNISET TIEDOT		
Kuiva-ainepitoisuus	27 p-%	
Tiheys	0,93 kg / l	
Kiiltoryhmä	Kiiltävä.	
Varastointikestävyys / lämpötila	Varastoitava viileässä. Huonosti suljettu tai vajaa astia ei kestä varastointia / avaamaton astia voidaan säilyttää myös kylmässä varastossa.	
Levitysmenetelmät	Voidaan sivellä, ruiskuttaa tai kastolakata.	
Riittoisuus	6 - 15m ² /l yhteen kertaan. Riittoisuus saattaa vaihdella huomattavastikin riippuen lakattavista tuotteista, lakkausmenetelmistä ja halutusta lopputuloksesta.	
Kuivumisajat	Hiontakuiva	n. 0,5 h.
	Käyttöönottokuiva	n. 2 h.
	Ajat ovat viitteellisiä ja riippuvat paikallisista olosuhteista, käsittelytavoista ja pinnan vahvuuksista.	
Ohenne	Ohenne 8 tai Ohenne 21 (asetoni)	
Välineiden pesu	Ohenne 8 tai Ohenne 21 (asetoni)	
Värisävyt	Väritön.	
KÄYTTÖOHJEET		
Käyttöolosuhteet	Käsiteltävän pinnan tulee olla kuiva ja puhdas. Käsittelytyön aikana pitää ilman, käsiteltävän pinnan ja lakan lämpötilan olla yli +18°C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 75%.	
Käsittelyohje	Tuote on sekoitettava ennen käyttöä.	

Pohjustus	Pohjalakkaukseen voidaan käyttää tuotetta sellaisenaan, NC Speed-lakkaa ja CAB-maaleja.
Pintakäsittely	Lakkaus suoritetaan yllämainituilla menetelmillä. Ohennus tehdään levitystavan vaatimusten mukaan kuitenkin aina tapauskohtaisesti.
Tulenarkuus	Helposti syttyvä
Ympäristön suojele ja jätehuolto	Nestemäinen lakkajäte on toimitettava ongelmajätteiden keräily pisteeseen. Tyhjät kuivat lakka-astiat voidaan toimittaa yleiselle kaatopaikalle.
Työturvallisuus	Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta. Ruiskutettaessa on käytettävä hengityssuojainta. Suositellaan suojakäsineiden käyttöä. Tuotteesta on saatavissa käyttöturvallisuustiedote.
Kuljetus	UN 1263 maalinkaltainen aine 3, II.