

|                                  |  |           |
|----------------------------------|--|-----------|
| 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              | -  |           |
| <b>TEKNISET TIEDOT</b>           |  |           |
| 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 <sup>2</sup> /l yhteen kertaan.<br>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.   |           |
| <b>KÄYTTÖOHJEET</b>              |  |           |
| 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 keräilypisteeseen. 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.  |