

**COLORIA AKVA POHJUSTE**

Tuote	Coloria AKVA Pohjuste on nopeasti kuivuva, mietotuoksuinen ja helposti levitettävä pohjuste erilaisille puupinnoille ulkona.
Käyttökohteet	<p>Hirsipinnat, höylätty ja sahapintainen puu, myös vanhoille kesto- ja lämpökäsitellyille pinnoille. Voidaan pintakäsitellä erilaisilla peittäville tai kuultavilla tuotteilla, pois lukien perinteiset punamultamaalit (keittomaalit).</p> <p>Tuote imeytyy käsiteltävään alustaan ja parantaa pintakäsittelyn tartuntaa ja puhtaana pysymistä. Hidastaa kosteuden imeytymistä puuhun ja puupinnan halkeilua. Voidaan sävyttää. Pintakäsittely tulisi suorittaa mahdollisimman pian; tuote ei toimi yksin pintakäsittelynä.</p>
Koodi	720 (Väritön)
Maalaustuoteryhmä	132 (MaalausRYL 2012)
Kiiltoryhmä	Ei määriteltävissä. Imeytyy puuhun eikä muodosta oikein käsiteltynä kalvoa.
Sävy pohjat	Väritön perusaine. Voidaan tarvittaessa sävyttää yleisimpien kuultavien värikarttojen mukaan (puolikaava).
Tiheys	n. 1,00 kg/litra
Riittoisuus	4 - 10 m <sup>2</sup> /litra riippuen alustasta, alustan huokoisuudesta, kovuudesta, työvälaineistä ja -tavoista.
Tulenarkuus	Ei palava neste
Ohenne	Vesi
Kuivumisaika (+23C°, RH 50 %)	Kosketuskuiva 1 - 2 h. Päällekäsiteltävissä normaali olosuhteissa seuraavana päivänä.
Työvälineiden puhdistus	<p>Poista ylimääräinen pohjuste työvälineistä pyyhkimällä ja pese ne heti käytön jälkeen vedellä ja saippualla.</p>
Varastointi ja kuljetus	Ei saa jäätyä. Vaatii lämpimän varastoinnin ja kuljetuksen.

## KÄYTTÖOHJEET

Pinnan esikäsitteily	Puhdista puu helposti irtoavasta liasta ja kasvillisuudesta harjalla tai juoksevalla vedellä. Poista mahdollisesti harmaantunut ja nukkaantunut puu kaapimalla, hiomalla ja/tai teräsharjalla. Poista irtoava pihka kaapimalla. Pinttynyt lika ja homehtuneet pinnat pestään Coloria Homepesulla ohjeen mukaan.
Käsittely	<p>Coloria AKVA Pohjuste on aina sekoitettava ennen käyttöä. Käsittele puupinnat aina mahdollisimman aikaisessa vaiheessa. Levitä pohjuste mieluiten siveltimellä. Käsittele puun ja hirren päätypinnat erityisen huolellisesti. Pintakäsittele puu mahdollisimman nopeasti; pohjuste ei toimi yksin pintakäsittelynä. Uusi pohjustus tarvittaessa, (esim. jos pinta on ollut sään armoilla talven yli tms.)</p> <p>Varaa yhtenäistä pintaa varten riittävästi sävytettyä pohjustetta yhteen astiaan mahdollisten sävyerojen välttämiseksi. Sivele Coloria AKVA Pohjuste tasaisesti ja yhtäjaksoisesti koko hirren tai muutaman laudan pituudelta jatkoskohtien välttämiseksi. Käsittele puun päätypinnat erityisen huolellisesti. Vältä aineen levittämistä jo aiemmin käsitellylle pinnalle tasaisen sävyn aikaansaamiseksi. Puun oma sävy ja huokoisuus vaikuttavat kuultavan tuotteen lopulliseen värisävyyn. Suosittelemme värimallin tekoa oikean sävyn saavuttamiseksi aina ennen varsinaiseen käsittelytyöhön ryhtymistä.</p>
Maalausolosuhteet	<p>Puun kosteuspitoisuuden tulee olla alle 20 %, ilman suhteellisen kosteuspitoisuuden alle 80 % ja puupinnan että ilman lämpötila yli +5 C° käsittelyn ja kuivumisen aikana.</p> <p>Vältä suoraa auringonpaistetta käsittelyä tehdessä ja älä käsittele pintoja helteellä. Pohjusteen levitysominaisuudet ja imeytyminen vaikeutuu mitä kuumemmassa ilmassa käsittelyä tehdään (kuivuu helposti kalvoksi). Älä käsittele pintoja koskaan sateella tai jos on olemassa sateen/kasteen riski muutaman tunnin sisällä käsittelystä.</p>
Työtapa	Sively tai ruiskun ja siveltimen yhdistelmä. Pohjustetta ei ohenneta.
Ympäristöhaittojen ehkäisy	Hyvin tyhjennetyt, kuivat maaliastiat voidaan toimittaa kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle. Nestemäinen maalijäte on toimitettava ongelmajätteen keräyspisteeseen. Sulje astia huolellisesti myöhempää käyttöä varten.
Turvallisuus	Varotoimet, katso käyttöturvallisuustiedote tuotteen verkkosivuilta.

EU VOC-raja-arvo/ gränsvärde (cat A/e) 130g/l (2010).  
Coloria Akva Pohjuste sisältää/ innehåller/ VOC max 130g/l.

Epäselvissä tilanteissa käänny aina valmistajan tai asiantuntevan jälleenmyyjäliikkeen puoleen ennen maalaustyöhön ryhtymistä.

Edellä mainitut tiedot perustuvat laboratoriokokeisiin ja käytännön kokemuksiin ja ovat ohjeellisia. Emme voi vastata ja kontrolloida olosuhteita, joissa tuotteita käytetään tai kaikkia tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Vastaamme vain tuotteen laadusta ja siitä, että se täyttää asettamamme tarkat kriteerit. Emme vastaa vahingoista, jotka mahdollisesti aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin ohjeita tai käyttötarkoitusta.