



PolyBag ja apuaineet

AQUA 4000 PolyBag painoväreihin on lisätty 50% A4008P fastener kiinnitysainetta. Väri voidaan lämpökäsitellä alhaisemmassa lämpötilassa (n. 70°C). PolyBag on siis hyvä vaihtoehto, jos painettava materiaali ei kestä korkeita lämpötiloja (esim. tietyt laukkumateriaalit).

Tuotteet:

- **A4000 PolyBag** painoväriä saa valmiiksi sekoitettuna mustana ja peittovalkoisena.
- **A4000S PolyBag** värisekoitus voidaan tehdä asiakkaan ilmoittamasta Pantone pms-värisävyistä. Sekoitus on mahdollista tilata kuultavana (vaalea painopohja) tai peittävänä (tumma painopohja).

HUOM !

- Voit myös itse sekoittaa kuultavan PolyBag-painoväriin esim. A4001 kuultopastaa (50%) ja A4008P Fastenerpastaa (50%). Sekoitus on sävytettävissä PGM-(7-8%) ja Semitone-(3-4%) pigmenttidispersioilla.
- Jos sekoitat A4008P Fastenerpastaa valmiiseen A4000 kuultavaan värisävyyn ota huomioon, että 50% ainelisäys vaikuttaa sekoituksen lopulliseen sävyyn. Vähäinen pigmentin lisäys korjaa värisävyä.

Lämpökäsittely:

- **AQUA 4000 PolyBag** värisekoitukset vaativat miedon lämpökäsittelyn.
 - **Uuni tai lämpötunneli:** 2-5 min. 70°C
 - **Lämpöprässä (silitysrauta):** 2x20sek. 70°C

HUOM !

- Ensimmäinen pesu aikaisintaan 5 vrk. lämpökäsittelyn jälkeen.

AQUA 4000 apuaineet:

- **A4000P fastenerpastaa** myydään myös erikseen. A4008P on sekoitettavissa A4000 tuotteisiin. Sekoitussuhde 50%.
- **A-1004 LTC-kiinnite** on hyvä vaihtoehto silloin, kun lämpökäsittely ei tule kysymykseen. LTC-kiinnitettä sekoitetaan A4000 -sarjan väriin sekaan n. 5%. Väri kuivuu pesun kestäksi 5vrk:ssa. Käsittelevä kuivaksi huoneilmassa muutamassa tunnissa.

HUOM !

- LTC-kiinnitteellä varustetun painoväriin käyttöaika n. 3 tuntia.
- LTC-kiinnitettä käytettäessä lopullinen painojälki on hieman normaalia kovempi.



Wennström



Valmistus ja markkinointi:
A. Wennström Oy / Seriväri
www.serivari.fi / info@serivari.fi
www.awennstrom.fi / info@awennstrom.fi