

PAKKAUKSESSA 5 kpl PRESS-N-PEEL KALVOJA (KOKO 21.3cm x 28.0 cm)

Press-n-Peel –kalvon käyttö:

Press-n-Peel –kalvon avulla saa tehtyä erittäin tarkkoja ja laadukkaita piirilevyjä.
Press-n-Peel –kalvoa käytettäessä ei piirilevyä tarvitse valottaa eikä kehittää.
Press-n-Peel –kalvo ei vanhene säilytettäessä normaalissa huoneenlämpötilassa.

Kopioi kopiokoneella tai tulosta laserilla piirilevykuvio kalvon mattapintaiselle puolelle.
Huomioi kumminpäin tulostat piirilevykuvion, mattapinta asetetaan piirilevyyn päin kun levyä aletaan valmistamaan. Jos esim. tulostat printerillä, voit laittaa koko arkin koneeseen ja leikata tulostuneen kuvan sen jälkeen irti. Jos käytät pieniä press n peel palasia tulostuksessa voivat ne käpristyä, ongelmaa auttaa jos saat syötettyä palan esim. A4 –paperin päällä.

Hio tai veistä pois piirilevyn reunoille usein jäävä ”jäyste” joka on osittain korkeammalla kuin itse piirilevyn pinta. Nuo ”jäysteet” voivat estää silitysraudan painumisen piirilevyn pintaan tasaisesti. Puhdista piirilevy erittäin hyvin esim. ”Pata-padalla”, asetonilla ym. Levyn pintaan ei saa jäädä jäänteitä saippuasta, rasvoista (esim. sormenjäljet jne...). Kuivaa lopuksi nukkaamattomalla pyyhkeellä. Piirilevyn pinnan tulee olla kuiva, puhdas ja tasainen.

Aseta kalvo mattapuoli piirilevyä vasten. Voit käyttää myös ohutta paperia kalvon ja silitysraudan välissä, tämä auttaa silitysrautaa liikkumaan helpommin pintaa pitkin, sekä suojaa silitysraudan pohjaa jos satut silittelemään liian kuumalla raudalla.

Lämpötilansäätö on opeteltava ”printerikohtaisesti” koska asiaan vaikuttaa printterin / kopiokoneen jauheen ominaisuudet. Yleisohjeena säädä lämpötila välille 135 °C - 165°C, (”Villa / Silkki”).

Silitä levyn pintaa kunnes se on kokonaisuudessaan lämmennyt sopivaan lämpötilaan jolloin kuvio näkyy myös silityspuolelta hieman selvemmin. Älä käytä liian suurta lämpötilaa, kalvo voi rypistyä pilalle ja jopa sulaa silitysraudan pintaan. Muista silitellä hyvin myös levyjen reunoilta. Silitysaika vaihtelee n. 2 – 5 min, riippuen levyn pinta-alasta, paksuudesta jne...

Kokeilemalla opit nopeasti sinulle sopivimmat ajat ja silityslämpötilat.

Jos sinulla on höyryrauta, !!! ÄLÄ KÄYTÄ HÖYRYÄ !!!

Jos silität liian kauan liian kuumalla, alkaa muste levitä, jos silität liian vähänaikaa tai liian kylmällä, ei kaikki ole tarttunut piirilevyn pintaan.

Anna levyn jäähtyä kunnolla, voit irrottaa kalvon esim. vesihanakan alla kylmässä vedessä. Vedä kalvo irti varovasti. Jos foliossa näkyy korjauksen tarvetta, voit käyttää normaaleita piirilevykyniä korjauksiin.

Levy on nyt valmis syövyttäväksi. Jos et käytä levyä heti syövytyksen jälkeen voit jättää kalvon paikoilleen, Press-n-Peel –kalvo suojaa levyä tummumiselta.

Piirilevyn puhdistus tapahtuu jälleen ”Pata-Padalla” tai asetonilla.

Käytä kaikkia tarpeellisia suojavälineitä myös syövyttäessäsi piirilevyjä.

Emme vastaa tässä dokumentissa mahdollisesti olevista virheistä, emmekä Press-n-Peel -kalvon käytöstä tai väärinkäytöstä mahdollisesti aiheutuneista haitoista tai vahingoista.

Tuote on testattu lukemattomilla henkilökohtaisilla laserprinttereillä, käyttäjän vastuulla on päättää soveltuuko tämä tuote hänen printteriinsä ja sovellukseensa.