

1.3. Pohjustus tarralla



Levyyn koneellisesti laitettu tarrapinta vakiosävyistä. Hinta vaihtelee kalvolaadun mukaan.

1.3. Suojakalvoitus



Valmiin tuotteen suojaus esim. kuljetuksen ajaksi erillisellä muovisuojakalvolla.

1.3. Suojalaminointi



Suojalaminointi graffiteja ja UV-säteilyä vastaan. Tiukkamolekyylinen polyesterikalvo (nk. Tussikalvo) on pinnaltaan niin kova, ettei se ime itseensä likaa tai merkintöjä. Yleisimmin käytetty suojalaminointi, jolla tulosteen ikää lisäävä vaikutus. Se on mahdollista puhdistaa töhräämisen jälkeen erilaisilla liuottimilla.

Suojalaminointi lattiateipeille:

Paksu kävelyä kestävä tarran suojakalvo lattiamainosten ja -merkintöjen suojaksi. Vain erittäin tasaisille pinnoille.

Suojalaminointi valutarroille:

Erittäin ohut valukalvo (kirkas) suojaamaan tulostusta valutarrakalvolla. Materiaali muotoutuu venyttämällä. Kysy asennusohjeet.

2-p tarran laminointi:

Liimattomiin erikoiskalvoihin tai levyihin voidaan laminaattorilla liimata 2-puoleinen suojakalvo, josta toinen puoli on kiinni materiaalissa ja toisessa liimapinnassa on suojakalvo joka irroitetaan asennuksessa.