

Plakloodtypen

Op onze website worden drie typen lood in beeld gebracht.

1 Standaard (Natural)

Dit type lood heeft een onbehandeld oppervlak en lijkt qua uiterlijk op loodprofiel zoals dat ook voor het traditioneel Glas in Lood wordt gebruikt. Nieuw geleverd kan dit type lood er hel blinkend uitzien. Echter het onbehandelde oppervlak zal, afhankelijk van de atmosferische omstandigheden oxideren tot een mat grijs tot donkergrijs. Het natuurlijk vergrijzen (verouderen) kan een langdurig proces zijn.

Om uw plaklood werkstuk nog meer op "Echt Glas in lood" te laten lijken, kunt u het Standaard plaklood ook op de kruispunten en andere punten solderen. **Dit kan alleen bij het Standaard plaklood** en vergt wel soldeer ervaring. Om het geheel een ouder uiterlijk te geven kunt u het ook met een Patina bewerken. [Download hier hoe](#). **Het verouderen van Standaard Natural plaklood kan alleen bij het Standaard plaklood en als geen Overlay folies zijn aangebracht.** Het standaard plakloodprofiel kan zowel binnenshuis als buitenshuis, als ook in Isolatieglas (dubbel glas) worden toegepast.

2 Elektroforetisch gecoat.

De plakloodtypen "Antiek", "Satin Antique", "Brass", "Satin Brass", "Platinum" en "Ebony" zijn voorzien van een Elektroforetische Coating van circa 10-15 micron dikte. Deze plakloodsoorten zijn eveneens geschikt voor binnen/ buiten, met uitzondering van de Brass en "Satin Brass". **Brass en Satin Brass, deze worden voor buitengebruik niet gegarandeerd.** Alle soorten kunnen ook in isolatieglas worden toegepast.

3 Poeder gecoat

De Plakloodtypen "White", "Antique Copper", "Antique Iron", "Chrome" en "Gold" zijn voorzien van een Poedercoating van circa 50-90 Micron en zijn ontwikkeld voor binnen gebruik of voor de toepassing in Isolatieglas. ([Download overzicht](#))