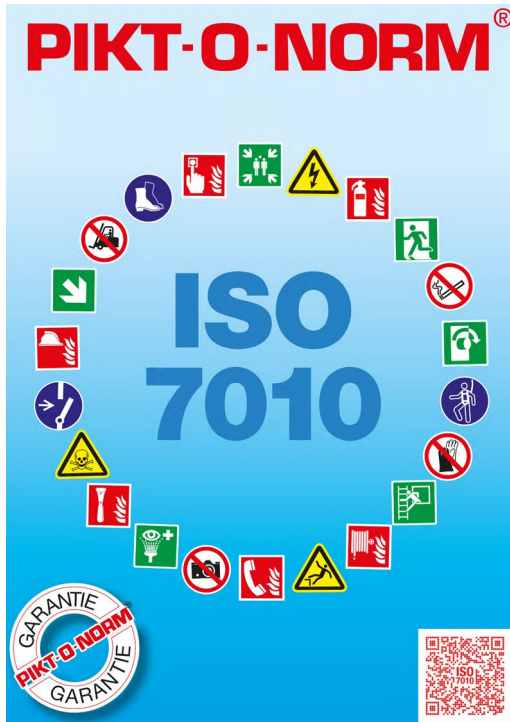




De veiligheidssignalisatie Pikt-o-Norm die wij aanbieden is verkrijgbaar in vele maten en materialen.

Hieronder een overzicht van de meest voorkomende materialen met een korte uitleg voor welke toepassingen deze geschikt zijn.



Polypropyleen (PP) is een harde kunststof plaat van 1,5mm dik (voor kleine pictogrammen 0,8mm dik). Dit wordt vooral voor kleine tot middelgrote pictogrammen voor binnen gebruikt.

Vinyl zelfklevend wordt gebruikt voor stickers in alle formaten. Dit wordt meestal binnen gebruikt, maar het kan ook prima buiten worden gebruikt.

Reflecterend vinyl is een zelfklevende folie die vooral wordt gebruikt voor verkeersborden, markering van voertuigen en obstakels in het verkeer.

Vinyl UV-line is een sticker met speciale bescherming tegen verkleuring door (zon)licht.

Vinyl Ultra destructable of fragmenteerbaar is een sticker die na het plakken niet meer in één stuk te verwijderen is. Dit wordt met name toegepast bij keuringstickers die niet verwijderd mogen worden.

PVC is een harde kunststof plaat van 1mm of 1,5mm dik die ook gebogen kan worden. Dit maakt het geschikt voor haakse en panoramische borden.

Dibond is een polyethyleen plaat met aluminium afdekplaten. Deze plaat van 3mm dikte is bij uitstek geschikt voor buitengebruik en voor middelgrote tot grote borden.

Aluminium (1,5mm dik) wordt gebruikt voor pictogrammen met een luxere uitstraling, of voor borden die buiten worden geplaatst.

Aluminium geprofileerd met kunststof zijkappen wordt gebruikt voor signalisatie voor binnen met een luxere uitstraling.

PVC Fotoluminescerend is een kunststof plaat van 1mm die nalicht in het donker. Dit wordt toegepast voor vluchtwegaanduidingen, symbolen voor brandbestrijdingsmiddelen en signalisatie in de scheepvaart.