

PIKT-O-NORM®

EEN KOMPLEET GAMMA SIGNALISATIE & PICTOGRAMMEN -Volgens Europese normen.

Materialen:

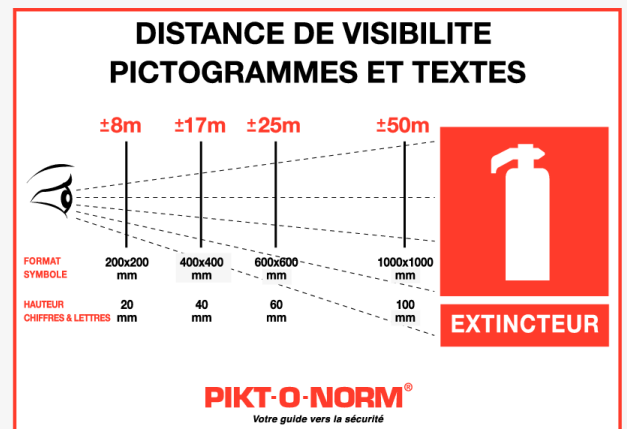
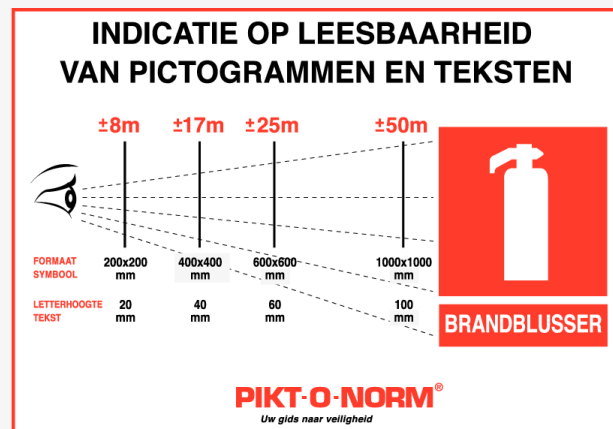
- ALU. = Aluminium geanodiseerd 1,5mm
- ALU. PROF. = Aluminium geprofileerd geanodiseerd met kunststof zijkappen zwart / grijs
- DIBOND = Harde plaat polyethyleenkern met aluminium afdekplaten
- PP = Polyprop harde plaat 1,5mm
- PVC = Harde plaat 1 - 1,5mm
- PVC-Din = Harde plaat fotoluminescerend, nalichtend materiaal 1mm
- PVC-HI = Harde plaat fotoluminescerend HIGH INTENSITY, nalichtend materiaal 1mm
- UV-line = Chloorvrije zelfklevende sticker met extreme UV-bescherming
- VIN. = Vinyl zelfklevende sticker
- VIN-Din = Zelfklevend fotoluminescerend, nalichtend materiaal



UNE GAMME COMPLETE DE SIGNALISATION & PICTOGRAMMES -Suivant Normes Européennes.

Matériaux utilisés:

- ALU. = Aluminium anodisé 1,5mm
- ALU. PROF. = Aluminium profilé anodisé avec bords
- DIBOND = Plaque rigide polyprop entre 2 plaques d'aluminium, 4mm
- PP = Polyprop plaque rigide 1,5mm
- PVC = Plaque rigide 1 - 1,5mm
- PVC-Din = Plaque rigide photoluminescente 1mm
- PVC-HI = Plaque rigide photoluminescente HIGH INTENSITY 1mm
- UV-line = Vinyle autocollant protection extrême UV
- VIN. = Vinyle autocollant
- VIN-Din = Vinyle autocollant photoluminescente



	PP Ned.
A4	3823.20
A3	3824.20

	PP Fr.
A4	3823.21
A3	3824.21

VORMEN EN KLEUREN VAN PICTOGRAMMEN FORMES ET COULEURS DES PICTOGRAMMES		
	GROEN : REDDING & EVACUATIE VERT : EVACUATION & SAUVETAGE	
	ROOD : BRANDBESTRIJDING ROUGE : PROTECTION INCENDIE	
	ROOD : VERBOD ROUGE : INTERDICTION	
	BLAUW : GEBOD BLEU : OBLIGATION	
	GEEL / ZWART : WAARSCHUWING JAUNE / NOIR : AVERTISSEMENT	