

## Mikrostrukturerad linjär PMMA-plast specialtillverkad profil

I fabriken i Brandenburg använder Prismaplex sig av en unik process för att tillverka mikrostrukturerad PMMA-plast (akryl eller Plexiglas®), med ojämförbart raka sidor och jämna prismor, samt enastående optiska egenskaper.

PMMA-plasten finns som standard med 90° respektive 115° prismor, eller specialtillverkad prismetisk struktur, i storleken: max bredd 1000 mm, max längd 6000 mm.

### Standardprofil 90°

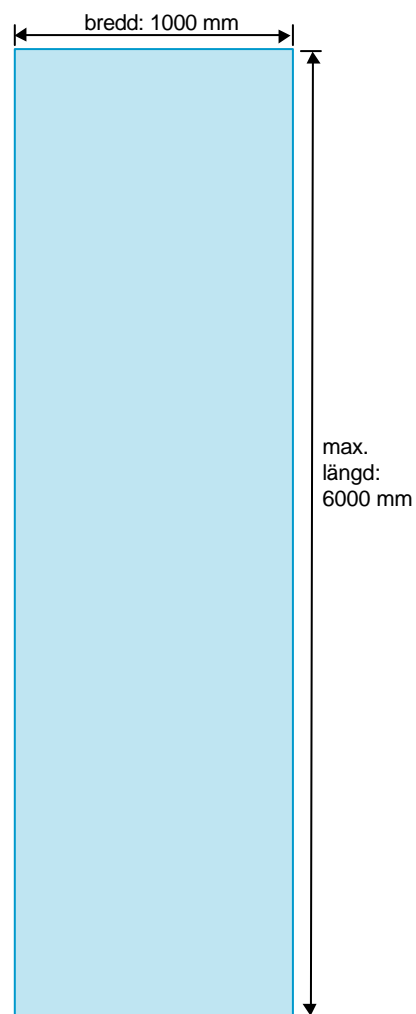
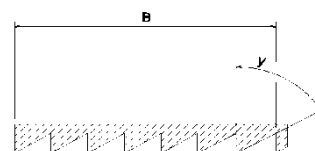
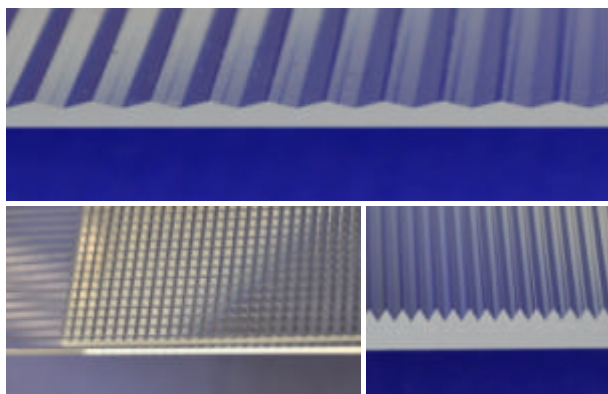
Materialtjocklek: 1,9mm +/-0,1mm (standard)

Material: klar PMMA  
Plexiglas® POQ62

Transmission: 92% (klar PMMA)

Temperaturområde: -40°C till +80°C  
-40°F till +180°F

För ytterligare teknisk information, kontakta våra projektledare.



Prismaplex ingår i KARK-gruppen.  
Prismaplex™ och PrismaReflect™  
är av KARK AG registrerade  
varumärken.