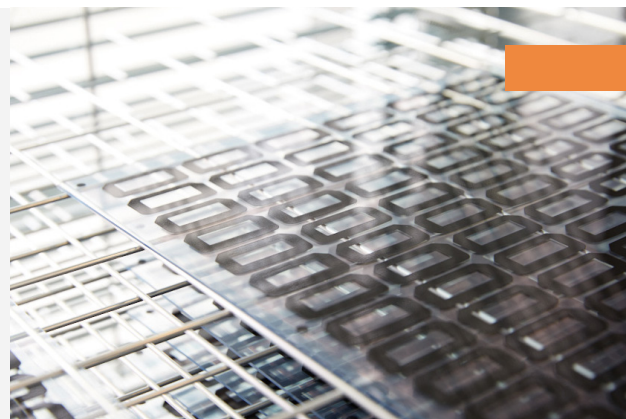


Cleartech™

Ridse- og kemikaliebestandigt
dækglas til displays



Cleartech™s overfladebehandling påføres både for- og bagsiden af basismaterialet under belægningsprocessen.

Ved at beskytte begge sider af akrylmaterialet reduceres risikoen for beskadigelse under montageprocessen markant. Fordelene ved dette er naturligvis færre kasseringer og lavere omkostninger til kvalitetskontrol.

Cleartechs overflade hårdhed (målt i blyantshårdhed) er blandt de bedste, der nogensinde er set på plastik (6-8 H). På grund af dens holdbarhed er denne løsning perfekt til skærme og enheder, der bruges under udfordrende forhold dagligt, såsom skærme på højopløselige billetautomater eller kameraer, der optager synligt lys.

Bærbare og håndholdte applikationer, der bruges i barske miljøer, kan også drage fordel af Cleartechs ridsemodstand og høje optiske ydeevne.

Teknisk Data

Hårdhed:	6-8H
Basismateriale:	Akryl (PMMA)
Lystransmission:	>93%
Standardtykkelse*:	1.5 - 4mm

*Andre tykkelser er tilgængelige efter anmodning.