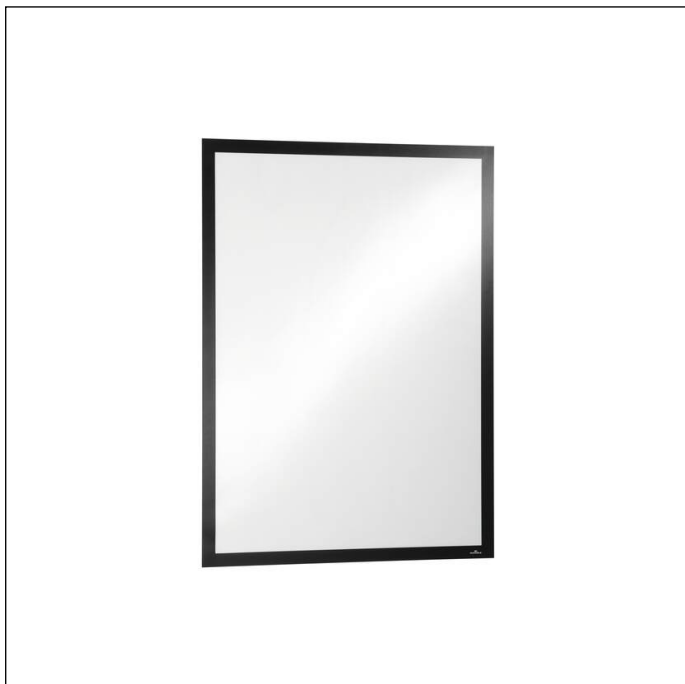


Info-Rahmen DURAFRAME® POSTER 50x70cm

Artikelnummer	499601	Verkaufseinheit Menge	1 Stück
Farbe	schwarz	VE EAN	4005546406725
Verpackungseinheit	1 Stück	Verpackungsgewicht (brutto)	1745.6 G
Basis EAN	4005546406725	Ursprungsland	PL



Produktbeschreibung

Ihre Infos perfekt in Szene gesetzt.
Der selbstklebende Info-Rahmen DURAFRAME® POSTER eignet sich für Werbung und Aushänge im Format 50x70 cm.

- Informationen hochwertig und professionell präsentieren
- Schnelles Einlegen und einfaches Auswechseln von Postern und Plakaten durch aufklappbaren Magnetrahmen
- Einfaches Anbringen auf glatten, tragfähigen Oberflächen ohne Hilfsmittel; kann z. B. von Glas wieder entfernt werden
- Anwendungsbereiche: Für Plakate und Werbeposter auf glatten Oberflächen, die keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind
- Diebstahlschutz und Witterungsbeständigkeit durch Verklebung von innen nach aussen an eine Schaufensterscheibe
- Doppelseitige Lesbarkeit an Glasflächen durch Bestückung von zwei Postern
- Identische Optik des Rahmens von beiden Seiten
- UV-stabilisierte, reflexionsarme Folie
- Anwendbar im Hoch- und Querformat
- Außenmaße: 545 x 745 mm

Anwendungshinweis:

Bei der Anwendung auf Fassadenverglasung den DURAFRAME® POSTER nicht der direkten Sonneneinstrahlung aussetzen, da es durch eine stärkere Erwärmung zu einer Verformung (Wellenbildung) des Plakaträhmens kommen kann. Für die Anwendung auf Schaufenstern mit Sonneneinstrahlung eignen sich die DURAFRAME® SUN Posterrahmen.

Produktmerkmale

Außenmaß Breite (mm)	545
Außenmaß Höhe (mm)	745
Füllmenge (für)	2 Sheet (250g / sqm)
Format/Format für	50 x 70 cm

Info-Rahmen DURAFRAME® POSTER 50x70cm

Ausrichtung Format	hoch / quer
Marke	DURABLE
Sichtmass Breite (mm)	500
Sichtmass Höhe (mm)	700
Rahmenbreite (mm)	17
Haftung	selbstklebend
Oberflächen-Untergrund	glatte tragfähige Oberflächen
Ablösbarkeit	auf Glas
Inforahmen aufklappbar	ja
Doppelseitige Lesbarkeit	ja
Rahmenoptik beidseitig identisch	ja
Reflexionsarm	ja
Zum direkten Beschriften	Nein
Wiederverwendbar	Nein
Anwendungsgebiet	geschützter Aussenbereich