



TECHNISCHES DATENBLATT

Produktname	SEEN Elements
Material	mehrlagig kaschierte Polyesterfolie
Materialstärke	150 bis 175my, abhängig von der Produktvariante
Kleber	Acrylat
Applikation	nachträgliche Applikation auf transparente Flächen wie Glas, Plexiglas, etc.
Ursprung	EU
Zolltarifnummer	3921.1900
Rollenbreite	32cm mit durchgängig vier Punktreihen 100cm mit durchgängig elf Punktreihen, kundenspezifische Designs möglich
Rollenlänge	50, 100 oder 200lfm als Lagerware, andere Rollenlängen auf Anfrage
Verlegerichtung	vertikal oder horizontal
Glasfläche	trocken oder feucht
Aussentemperatur	mindestens 10°C
1. Reinigung	frühestens vier Wochen nach dem Anbringen der Punktraster

PRÜFVERFAHREN VOGELSCHUTZ

Das 9/90mm-Raster wurde in den Jahren 2019 bis 2021 im Flugkanal der Biologischen Station Hohenau-Ringelsdorf mit folgenden Aufbauten geprüft:

Jahr	Prüfverfahren	Glasaufbau	Ergebnis
2019	WIN (Spiegelung)	Verbundsicherheitsglas (VSG)	9% Anflug, hochwirksam, Kategorie A
2020	WIN (Spiegelung)	Isolierglas mit low-e Beschichtung	6% Anflug, hochwirksam, Kategorie A
2021	WIN (Spiegelung)	Verbundsicherheitsglas mit Sonnenschutzbeschichtung	10% Anflug, hochwirksam, Kategorie A
	NPW (Durchsicht)	Verbundsicherheitsglas	6% Anflug, hochwirksam, Kategorie A



PRODUKTVARIANTEN VOGELSCHUTZ

Typ	Vorderseite	Rückseite	Applikation	Kleber
SEEN shiny 9/90mm	Aluminium, hoch-reflektierend	schwarz	aussen	schwarze Seite
SEEN matt 9/90mm	Aluminium, semi-reflektierend	schwarz	aussen	schwarze Seite
SEEN shiny 9/90mm dual	Aluminium, hoch-reflektierend	Aluminium, hoch-reflektierend	beidseitig möglich	metallische Seite
SEEN shiny 9/90mm inside	Aluminium, hoch-reflektierend	schwarz	innen	metallische Seite

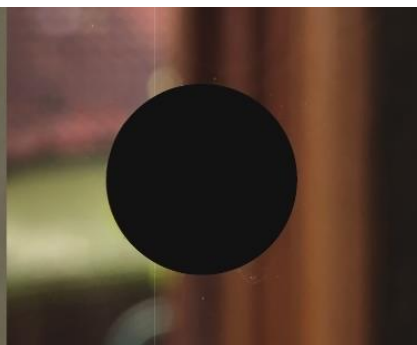
OBERFLÄCHEN



SEEN shiny



SEEN matt



schwarze Rückseite

9/90MM-RASTER

