

Black + White-Effekt

PLEXIGLAS® GS Grau 7H25 ist eine Sorte, die bei auffallendem Licht nahezu schwarz wirkt, während der - nur sehr wenig von der Wellenlänge abhängige - Transmissionsgrad 12 % beträgt, also eine recht gute Lichtdurchlässigkeit gegeben ist.

Besonders für Lichtwerbeanlagen vor hellem Hintergrund kann man mit Hilfe dieser Sorte eine Steigerung der Auffälligkeit erreichen: Bei Tag (nicht hinterleuchtet) erhält man einen guten Kontrast zum hellen Hintergrund, bei Nacht (hinterleuchtet) erscheint die Schrift hell - in der jeweils gewünschten Lichtfarbe der zum Einsatz kommenden Lampen - vor dem dann dunklen Hintergrund.

PLEXIGLAS® GS Grau 7H25 ist lichtstreuend; dahinterliegende, verdeckte, verschiedenfarbige Informationen werden daher bei Durchleuchtung mit unscharfen Kanten wiedergegeben. Für derartige Anwendungsfälle besser geeignet ist eine Vorsatzscheibe aus dem durchsichtigen, ebenfalls farbneutralen PLEXIGLAS® GS Grau 838.