

AUTOMOTIVE FILM / AUTOGLASFOLIE

# NC NERO IR 75

## NANO CERAMIC | EXTRA LIGHT

| Technical Specifications                           |                 | Solartechnische Daten                                  |
|--|-----------------|--|
| Visible Light Transmission<br>(measured at 550 nm) | <b>73 %</b>     | Transmission Sichtbares Licht<br>(gemessen bei 550 nm) |
| Visible Light Reflectance                          | <b>8 %</b>      | Reflexion Sichtbares Licht                             |
| UV-Reduction<br>(measured at 300 – 380 nm)         | <b>&gt;99 %</b> | UV-Reduktion<br>(gemessen bei 300 – 380 nm)            |
| Total Solar Energy Rejected                        | <b>44 %</b>     | Gesamte am Glas<br>reduzierte Strahlung                |

measured on – 3 mm Planiclear / EN 410 – gemessen nach

### Possible Applications and Material Qualities

Advanced nano  
ceramic technology

Non-metalized

Very similar to factory glass

No mirror effect on the glass

Signal friendly

### Anwendungsbereiche und Materialeigenschaften

Nano-Keramik-  
Beschichtung

Nicht metallisiert

Colorglas sehr ähnlich

Kein Spiegeleffekt am Glas

Signalneutral