



Markøren ved Sandnesundsbrua er laget av LEXAN® Margard MRX

## LEXAN® Margard MRX

### Ingen over, ingen ved siden.

LEXAN® Margard® MRX produseres av SABIC Innovative Plastics i Nederland. LEXAN® er markedets sterkeste og mest kjente merkenavn for polykarbonatplater, og blir ofte brukt som synonym for polykarbonat.

LEXAN® Margard® MRX er UV-bestendig og har en Hard Coat overflate på begge sider av platen. Dette gir en sterkt forbedret ripemotstand.

LEXAN® Margard® MRX har følgende unike egenskaper:

- Tilknyttet uknuselig for alle praktiske formål
- Klart som glass (LT=89%)
- Lav vekt (ca. 50% av glass)
- UV-bestendig og forbedret ripemotstand på begge sider
- Brukstemperatur -40 til 115 °C
- Kan kappes, freses, hilles og kaldknekkes
- Kan materialgjenvinnes eller energigjenvinnes

Anvendelser for LEXAN® Margard® MRX

- Sikkerhetsruter
- Støyskjerming
- Vindskjermer
- Båtvinduer
- Maskindeksler

VINK Norway AS lagerfører LEXAN® Margard® MRX for rask levering i format 3000x2000mm. Tilgjengelige tykkelser er 3 – 12mm. Vi tilbyr også kapping, fresing og hulling av plater.

VINK viser vei...i plastens verden!