

## Beskrivelse:

vlys ds plater monteres mellom fundament av stål og/ eller betong som forhindrer at det blir kondens i lysmaster av stål. Det er prefabrikkert 3 hul 2stk på 25mm og 1stk 10mm, ved mer en minus 5 grader anbefales det å forvarme platen før montering



## TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Materiale: EVA

Oppfylte normer: ISO845-88. ASTM D3575 - 120. +/-20kg

M3, vann opptak ASTM 1056 2-5%,

Maksimal utrekking ASTM D 412 -  $\geq 150$  % Strekkfasthet

ASTM D 412 - 4.5KG/Cmq 8 450kPa

Rivestyrke ASTM D 624 - 2.8KG (0.28 KN/m) Drifts temperaturen -40 °C til 100 °C

Cellestrukturen er lukket og farge er sort  
Hardhet 15/20

## Tykkelse

vlys Ds-1016, vlys Ds-1020, vlys Ds-1024, vlys Ds-1029 har alle en tykkelse på 10mm

## Boltmønster

vlys Ds 1016 – 16x16cm, vlys Ds 1020 – 20x20cm,

vlys Ds 1024 – 24x24cm, vlys Ds 1029 – 29x29cm

## Utvendige mål

vlys Ds 1016 – 21x21cm, vlys Ds 1020 – 25x25cm,

vlys Ds 1024 – 29x29cm, vlys Ds 1029 – 34x34cm

## GTIN nummer

70900058630031	vlys Ds-1016
70900058630048	vlys Ds-1020
70900058630055	vlys Ds-1024
70900058630062	vlys Ds-1029