

# PLAN 320

## Galvanizirani TPO lim za DRACO PLAN TPO membranu

### OPIS PROIZVODA

**DRACO® PLAN 320** je po mjeri profiliran lim napravljen od galvaniziranog čelika, presvučen TPO membranom kao završni element za **DRACO® PLAN** TPO membrane. Postavljen, mora biti zabrtvlen da osigura vodotijesnost hidroizolacijskih krovnih sustava.

### PREDNOSTI

- Odlična zavarivost.
- Jednostavno oblikovanje.
- Otporan na UV zračenje.
- Podnosi ekstremne vremenske uvjete.

### FIZIČKE I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

ZNAČAJKA	SVOJSTVO
Ukupna debljina:	1,8 mm
- debljina metala:	0,6 mm
- debljina TPO membrane:	1,2 mm
Težina:	5,5 kg/m <sup>2</sup>

### TRAJNOST I SKLADIŠTENJE

Skladištite ga vodoravno na suhom mjestu.

### UPOZORENJA

- DRACO® PLAN 320 ne sadrži nikakve štetne ili po zdravlje opasne sastojke. Kod varenja ne ispušta štetne plinove.
- Korisnik mora provjeriti prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i nakanu proizvoda.
- Podaci i preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje DRACO proizvoda dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava

### PODRUČJE PRIMJENE

- Za izvedbu završnih detalja **DRACO® PLAN** TPO krovne membrane uz zadovoljen uvjet vodotijesnosti sustava.

### NAČIN PRIMJENE

**DRACO® PLAN 320** TPO lim pričvršćuje se vijcima za podlogu. Moguće je dodatno pričvršćenje u upilanim reškama koje se prethodno ispune PU kitom **DRACO® FLEX 525**. TPO membrana se vari vrućim zrakom, korištenjem fena, cijelom dužinom **DRACO® PLAN 320** lima.

DRACO-a za proizvode koji su pravilno skladišteni i korišteni u skladu s DRACO uputama.

### PAKIRANJA

Table dimenzije (širina x dužina): 1,0 m x 3,0 m