

## Prelude T-24 CR (C4)



### Kort beskrivelse

Bæreverk for nedpendlet himling. T-24 mm spesialbæreverk av galvanisert stål for korrosive miljøer. Forsterket rustbeskyttelse gjennom spesiallakkering og TLX låsesystem i korrosjonsbestandig komposittmateriale. Korrosjonsbestandighet testet bl.a. gjennom 700 timer saltspraytest på gitter iht. EN ISO 9227. Holdbarhetsklasse C iht. himlingsstandarden.

### Bruksforhold

Bæreverk for nedpendlet himling beregnet for bruk innendørs. Kan brukes i opptil 100 % relativ luftfuktighet og temperatur på 30 °C.

### Mål

Mål	
Bredde x lengde	Høyde
Universal bæreprofil med forsterket rustbesyttelse: 24 x 3600 mm (hvit)	43 mm
Tverrprofil med forsterket rustbeskyttelse TLX: 24 x 1200 mm (hvit)	38 mm
24 x 600 mm (hvit)	30 mm
Vegglist med forsterket rustbeskyttelse: 19 x 3050 mm (hvit)	24 mm

### Øvrige dimensjoner

For flere dimensjoner og detaljer, se prisliste Paroc Akustik og/eller "Skinnesystemer Armstrong" brosjyr på [www.paroc.no](http://www.paroc.no).

### Emballasje

Forpakning

Eske

### Brannegenskaper

#### Reaksjon på brann

Egenskap	Verdi	I henhold til
Brannklassifisering, Euroclass	A1	EN 13964:2004 + A1:2006

## Mekaniske egenskaper

Andre mekaniske egenskaper		
Egenskap	Verdi	I henhold til
Lastbæringsevne	Se "Skinnesystemer Armstrong" brosjyr på <a href="http://www.paroc.no">www.paroc.no</a>	EN 13964:2004 + A1:2006
Durabilitet	Korrosjonsklasse C	EN 13964:2004 + A1:2006

## Overflater

Belegg

Belagt med polyestermaling samt tilkommende behandling for forsterket rustbeskyttelse for det galvaniserte stålet.

## Farger

Hvit "Global white", nærmeste RAL 9003/NCS 0502-B

## Rengøring og vedlikeholdelse

Rengjøres med mildt rengjøringsmiddel og myk klut. Fjern akustikkplatene før du rengjør profilene for å unngå å overføre skitt på dem.