



# EKSPANSJONSPROFIL

Teknisk Dataark  
Norsk

  
**QUICK·STEP**  
GULVDESIGNERE



## Generell Informasjon

Denne svært slanke og elegante profilen kan brukes til å dekke ekspansjonsgapet mellom 2 etasjer i samme høyde, f.eks. ved en dørinngang eller i et stort rom/korridor der det er behov for ekspansjonsgap. Kan brukes med klikkmonterte vinylgulv. Slitesterk aluminium av høy kvalitet. Installer med den medfølgende underprofilen.



### Innhold

### Sammensetning

### Farge

#### Profil

Anodisert aluminium

Sølv  
Leire  
Kaffe  
Champagne

#### Underprofil

Aluminium

Aluminium

#### Skruer og plugg

Stål og PVC

-

**Bestillingskode**

**Dimensjoner**

---

**NEVEXP(-)**

2000 x 34 x 7 mm

**Aktuelt For**

Kan brukes med alle våre klikkmonterte vinylgulv.

## Funksjoner

✓ **Slitasjebestandig topplag**

Slitasjebestandig aluminiumsfinish.

✓ **For boliger og næringsbygg**

Svært godt feste i underprofilen av aluminium.

✓ **I 4 designfarger for en enda bedre total gulvløsning**

Velg den fargen som passer best: Sølv, leire, kaffe eller champagne.

## Installasjon

### Følg disse trinnene for å installere profilen:

1. Pass på at det er tilstrekkelig plass mellom de to flatene som skal føyes sammen med profilen når gulvet installeres. Marker undergulvet for å indikere hvor langt ut gulvet vil gå. For planker uten underlag, la underlaget strekke seg til like før denne linjen for best resultat. Det er bedre å montere skinnen senere direkte på undergulvet. Sag underprofilen til riktig lengde og plasser den midt i det åpne rommet mellom de to gulvflatene. Påse at det er tilstrekkelig ekspansjonsavstand mellom gulvet og de hevede benene på skinnen der profilen skal klemmes fast.
2. Bruk de medfølgende skruene og pluggene, eller lim underprofilen til undergulvet. Vær oppmerksom på eventuelle rør i underlaget ved bruk av skruer.
3. Trykk profilen fra den ene siden av skinnen til den andre. Trykk mot gulvet. Tips: Bruk hammer og f.eks. slagklossen som hjelp til å trykke ekspansjonsprofilen forsiktig inn i underprofilen.

