

xx.xx Vægbeklædningssystem (WPS)

4.1 Orientering

4.2 Omfang

- Wall Panel System (WPS) i renoverings- og tilgængelighedsboliger samt nybyggeri.
- Wall Panel System (WPS) i øvrige bygninger.

4.3 Lokalisering

- Tilgængeligheds- og renoveringsbygninger, nybyggeri samt øvrige bygninger.

4.4 Tegningshenviisning

- Plan-, snit-, detalje- og opstaltstegninger.

4.5 Koordinering

- Lysnings- og vinduesplade leverandør.

4.6 Tilstødende bygningsdele

- Vægge (Wall Panel system)
- Vinduer
- Vægfliser
- Ovenlys
- Inddækninger (Tube Cover System)

4.7 Projektering

4.8 Undersøgelse

4.9 Materialer og produkter

Inddækninger / Rørskjuler

Anvendelse: Præfabrikerede WPS i hele plader, med fer og not i langsgående sider til renovering- og tilgængelighedsboliger, samt ved nybyggeri.

Materiale: Fibergips/Fermacell 15 mm. I standard længder 2500 mm
Samt i standard bredder 278 mm og 585 mm.

MDF 16 mm i standard længder 2500 mm.
Standard bredder 278 mm og 585 mm.

Krydsfiner 15 mm i standard længder 2500 mm.
Standard bredder 278 mm og 585 mm.

Afslutning: Bund og top notliste samt gerigter i PVC.

Overflade: Standard hvid RAL9010.

4.10 Udførelse

NIC Denmarks præfabrikeret WPS vægbeklædningssystem monteres på vægoverflader med skruer. Udformning og placering koordineres med Entreprenøren.

Generelt

Der fuges mod tilstødende bygningsdele

4.11 Mål og tolerancer

Det skal sikres inden montering at vægge er i lod og vage.

4.12 Prøver

Der kan udføres prøvemontage efter byggeledelsens anvisning.
Efter bygherrens godkendelse kan prøven indgå i det færdige arbejde.

4.13 Arbejdsmiljø

4.14 Kontrol