

xx.xx Gerigtsæt ved døre (Flex og standard)

4.1 Orientering

4.2 Omfang

- Gerigtsæt i renoverings- og tilgængelighedsboliger samt nybyggeri.
- Gerigtsæt 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

Gerigtsæt ved døre (Flex og standard)

Anvendelse: Præfabrikerede gerigtsæt med Flex fer eller som standard med gerigtbeslag, der limes i dør not ved montering til renovering- og tilgængelighedsboliger, samt ved nybyggeri. Opkappet på mål, skåret i smig og forboret på bagsiden med huller til geringsbeslag.

Materiale: Gerigter er 16 x 65/90 mm, samt gerigtbeslag.

Afslutning: Gerigtbeslag fra NIC Denmark.

Overflade: Standard hvid RAL9010.

4.10 Udførelse

NIC Denmarks præfabrikeret gerigtsæt monteres på indvendige døre med 3,2 mm not, hvor der ønskes mulighed for Flex fer, eller uden not i dørkarme for standard gerigt fra NIC Denmark.

Generelt

Der fuges mod tilstødende bygningsdele

Tømrerentreprise	Dato	:	
Arbejdsbeskrivelse	Rev.dato:		
4. Bygningsdelsbeskrivelser	Side	:	2/2
xx.xx Gerigtsæt ved døre (Flex og standard)			

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