

Brugervejledning for stilladser

Adgang til stilladset

Stilladset må kun befærdes af brugeren, når der findes grønt ibrugtagningsskilt ved opgangen. Mangler skiltet eller viser det rødt, er adgang til stilladset forbudt.

Anvendelse af stilladset

Stilladset må ikke anvendes til anden brug end det er opstillet til. Hvad stilladset kan anvendes til fremgår af det grønne ibrugtagningsskilt ved opgangen.

Materialer, murbrokker, affald m.m. må ikke kastes ned på stilladset. Der må ikke saves, bores eller bankes i materiellet.

Syrer eller baser, som kan angribe træ, finér eller metal må ikke anvendes, jf. Stilladssektionens Standardlevilkår.

Færdsel på stilladset

Stilladset må kun befærdes gående. Løb bør ikke finde sted. På stilladser må der ikke hopped ned på dækkene fra et højere liggende niveau, fx et tag eller vindue, heller ikke mellem konsoldæk og hoveddæk. Al færdsel skal foregå roligt og behersket.

Transport på stilladset

Vandret transport på stilladset, skal foregå ved at materialerne bæres. Anvendelse af rullende transportmateriel (trillebør, sækkevogn o.lign.) kan medføre skade på stilladsdækkene, og må kun ske såfremt stilladset er beregnet hertil.

Lodret materialetransport foretages med de på stilladset monterede hejseanordninger. Håndhejs må kun betjenes manuelt og kun af en person. El-hejs må kun belastes med den på hejset angivne belastning. Lasten skal hejses/fires lodret og må ikke væltes eller skubbes ud over kanten, så der opstår pludselige belastninger. Der skal udvises særlig opmærksomhed ved op- og nedhejsning og byrden skal altid være sikret mod afhægtning.

Ved materiale- og personhejs henvises til særskilte brugsanvisninger for disse.

Belastning af stilladset

Ved opgange er skiltet, hvilken anvendelse stilladset er bygget til, og hvilken maksimale belastning dækkene er beregnet til. Større belastninger af stilladset må ikke forekomme.

I nedenstående tabel er vist tilladelige belastninger for stilladsdæk jf. PrEN12811 (1 KN ≈ 100 Kg)

Belastningsklasse	Fladelast [KN/m ²]	Koncentreret last Areal = 500×500 mm [KN]	Koncentreret last Areal = 200×200 mm [KN]	Belastning på delareal Areal (A _c)	
				[KN/m ²]	[m ²]
1	0,75	1,50	1,00		
2	1,50	1,50	1,00		
3	2,00	1,50	1,00		
4	3,00	3,00	1,00	5,00	0,4×A
5	4,50	3,00	1,00	7,50	0,4×A
6	6,00	3,00	1,00	10,00	0,5×A

→ Bemærk, at belastningerne både indeholder materialer og mandskab ←

Betegnelser :

- Klasse 1, 2 Let facadestillads - anvendes normalt kun til inspektion.
- Klasse 3 Let facadestillads - anvendes til inspektion og arbejder, hvor der kun oplagres materialer til brug for det aktuelle arbejde.
- Klasse 4, 5 Svært stålstillads - Anvendes til murer-, puds-, -og betonarbejder.
- Klasse 6 Svært stålstillads - Anvendes hvor der kræves oplagret større og tungere materialemængder.