

Øens Stilladsudlejning belastningsklasser:

### **Belastningsklasse 2**

Fladlast (KN/m<sup>2</sup>) = 1,50

Koncentreret last med areal 500 x 500 mm. (KN) = 1,50

Koncentreret last med areal 200 x 200 mm (KN) = 1,00

Belastningsklasse 2 er et let facadestillads, som primært anvendes til inspektionsopgaver.

### **Belastningsklasse 3**

Fladlast (KN/m<sup>2</sup>) = 2,00

Koncentreret last med areal 500 x 500 mm. (KN) = 1,50

Koncentreret last med areal 200 x 200 mm (KN) = 1,00

Hypptigt anvendt belastningsklasse, der er beregnet til renovering, ombygning og tilbygning, hvor der ikke skal megen vægt på stilladset. Det kan være lettere facade-, tag-, maler- eller blikkenslagerarbejde.

### **Belastningsklasse 4**

Fladlast (KN/m<sup>2</sup>) = 3,00

Koncentreret last med areal 500 x 500 mm. (KN) = 3,00

Koncentreret last med areal 200 x 200 mm (KN) = 1,00

Belastning på delareal (KN/m<sup>2</sup>) = 5,00

Belastning på delareal (m<sup>2</sup>) = 0,4xA

Murerstillads eller svært ståstillads, som det også kaldes anvendes til opgaver med tung belastning.

### **Belastningsklasse 5**

Fladlast (KN/m<sup>2</sup>) = 4,50

Koncentreret last med areal 500 x 500 mm. (KN) = 3,00

Koncentreret last med areal 200 x 200 mm (KN) = 1,00

Belastning på delareal (KN/m<sup>2</sup>) = 7,50

Belastning på delareal (m<sup>2</sup>) = 0,4xA

Anvendes til formål identisk med belastningsklasse 4.

### **Belastningsklasse 6**

Fladlast (KN/m<sup>2</sup>) = 6,00

Koncentreret last med areal 500 x 500 mm. (KN) = 3,00

Koncentreret last med areal 200 x 200 mm (KN) = 1,00

Belastning på delareal (KN/m<sup>2</sup>) = 10,00

Belastning på delareal (m<sup>2</sup>) = 0,5xA

Kategoriseres som svært ståstillads og anvendes til opgaver, hvor det er nødvendigt at opbevare tunge og store materialer.