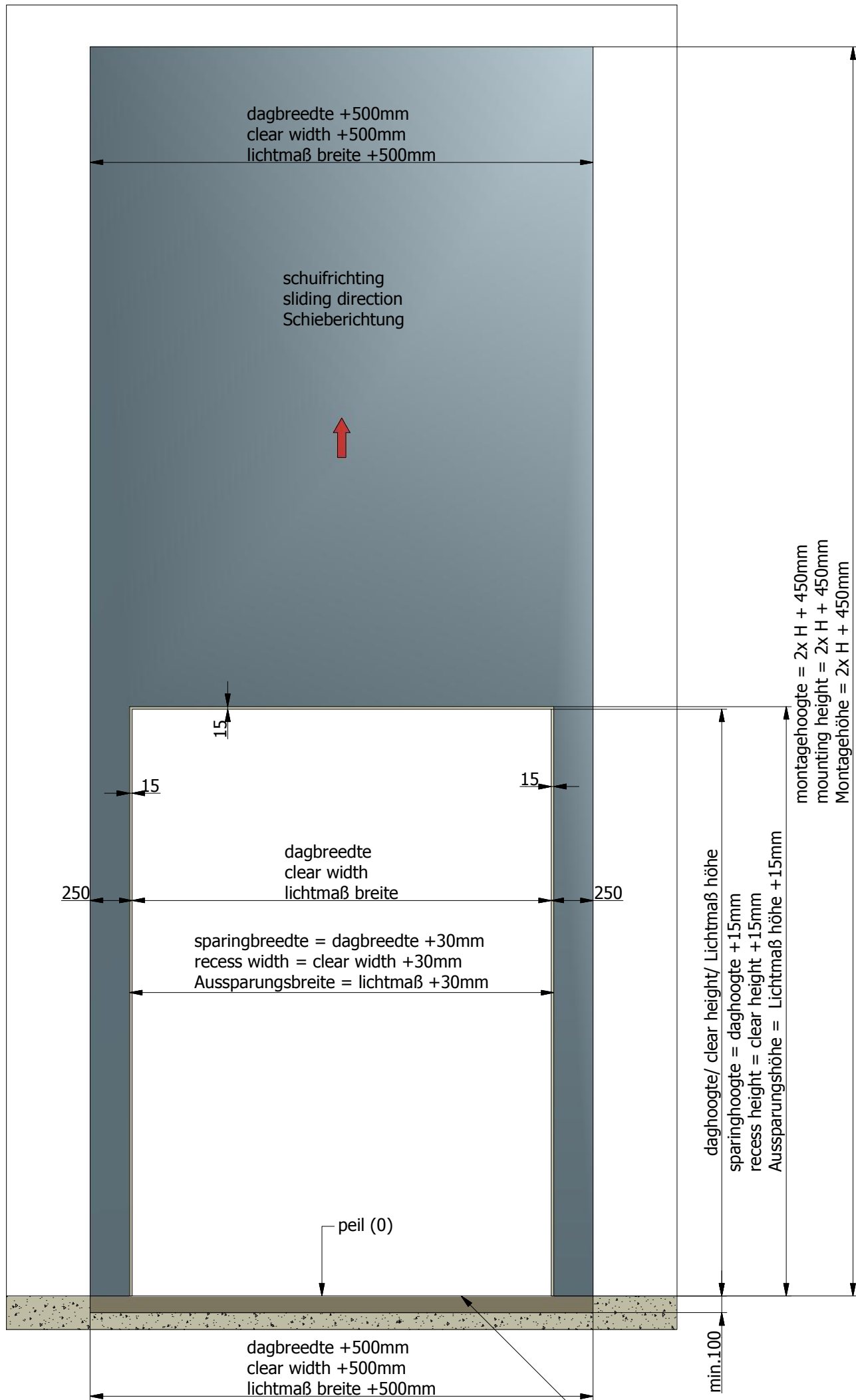


KH-0910V handbediend 1:1 / manually operated 1:1 / handbedient 1:1



In geval van onderdorpel zie Tek. KH(G)-DOR-MON-10001/4
 In the event of a threshold drawing KH(G)-DOR-MON-10001/4
 Im Fall einer Schwelle Zeichnung KH(G)-DOR-MON-10001/4

Belangrijk:

Het montagevlak dient vlak te zijn, en vrij van uitstekende delen.
 De sparing in de paneelwand dient recht, vlak en haaks te zijn.

Important:

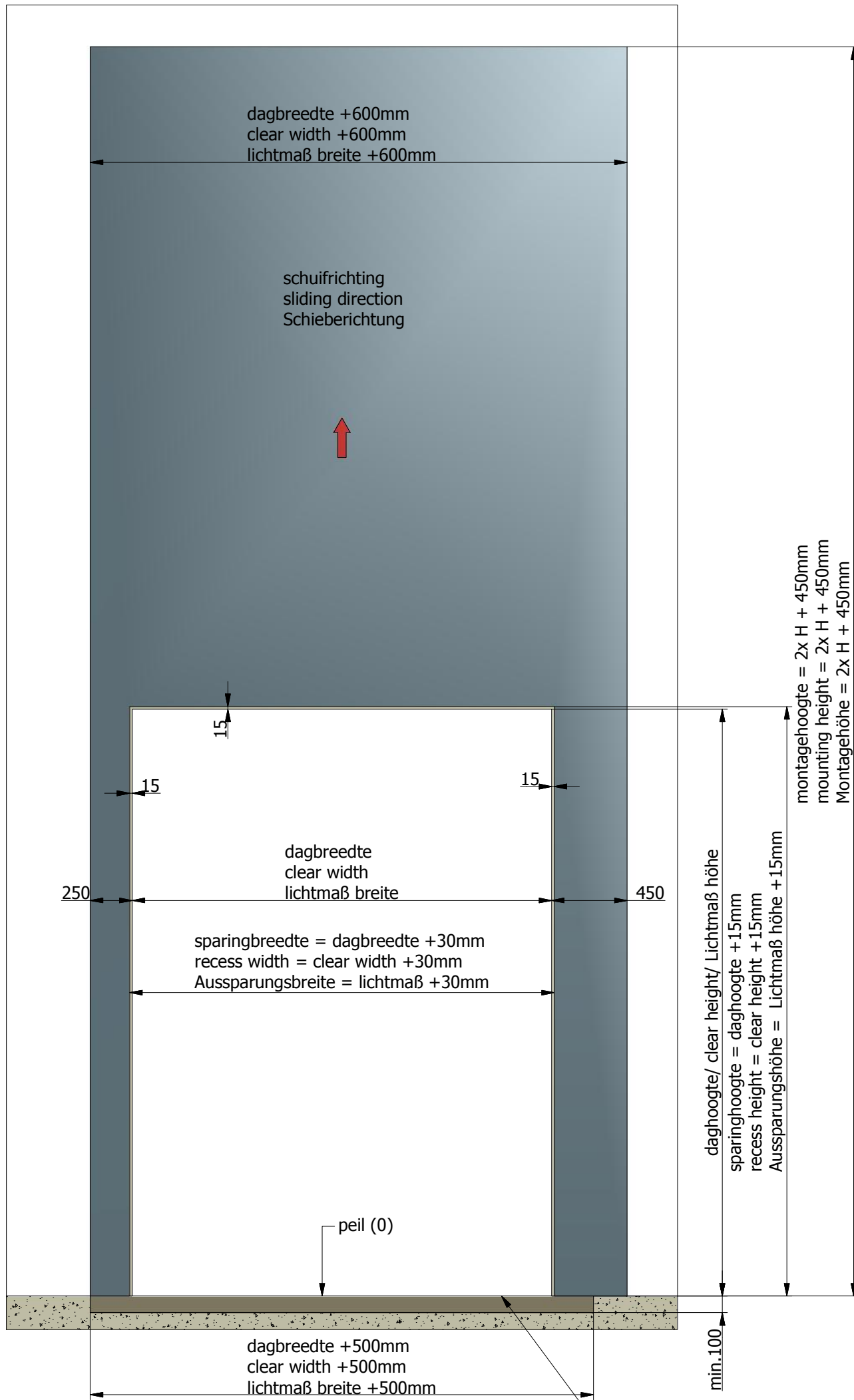
The mounting area should be flat, straight and level.
 The recess in the panel wall should be perpendicular, flat and square.

Wichtig:

Die Montagefläche soll flach sein und ohne hervorstehenden Teilen.
 Die Aussparung in der Paneelwand soll lotrecht, flach und waagrecht sein.

Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 22-2-2012	Tekeningnummer : KH-0910V-INB-10000
Benaming : Inbouwmaten KH-0910V handbediend 1:1			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

KH-0910V handbediend 1:3 / manually operated 1:3 / handbedient 1:3



In geval van onderdorpel zie Tek. KH(G)-DOR-MON-10001/4
In the event of a threshold drawing KH(G)-DOR-MON-10001/4
Im Fall einer Schwelle Zeichnung KH(G)-DOR-MON-10001/4

Belangrijk:

Het montagevlak dient vlak te zijn, en vrij van uitstekende delen.
De sparing in de paneelwand dient recht, vlak en haaks te zijn.

Important:

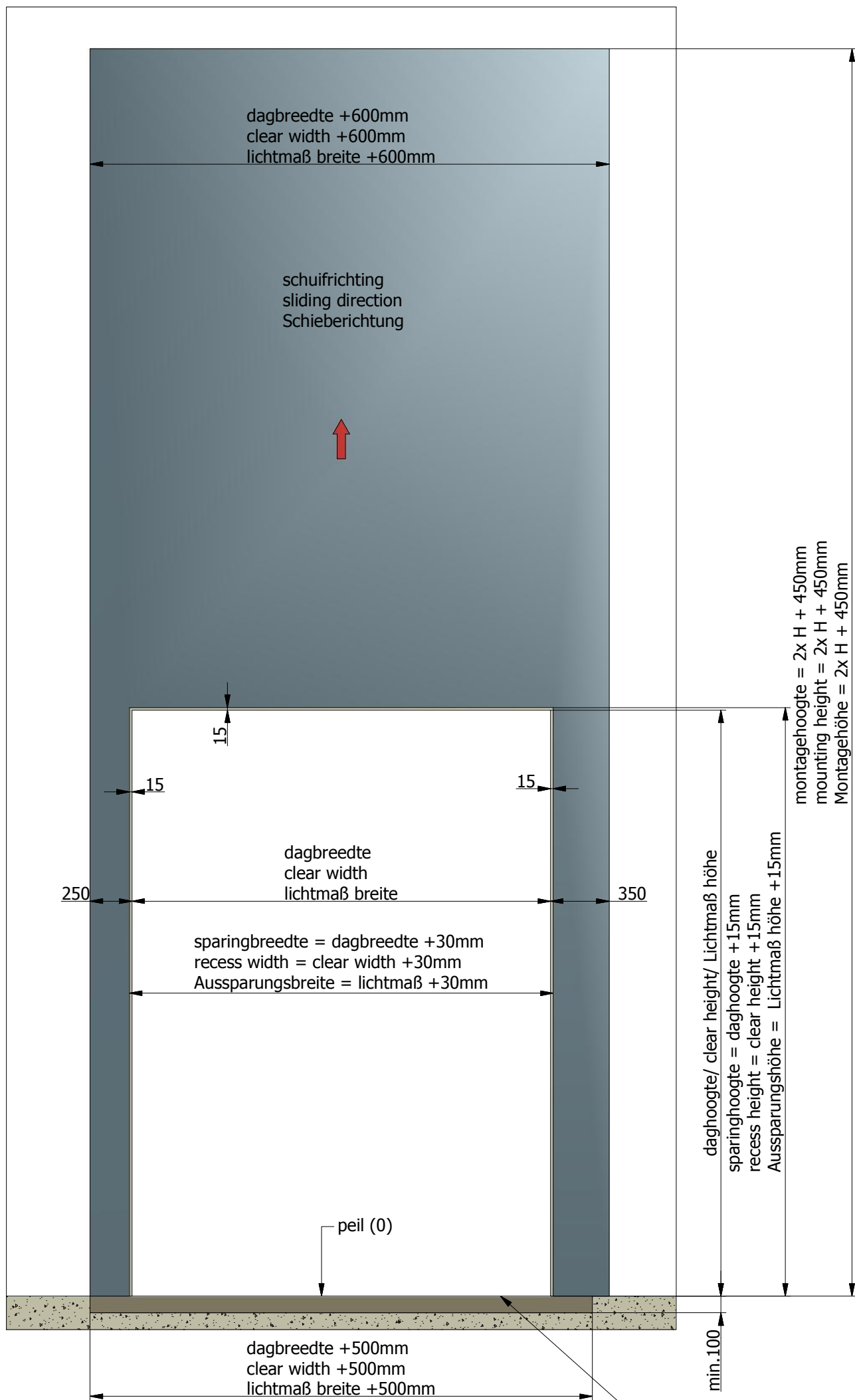
The mounting area should be flat, straight and level.
The recess in the panel wall should be perpendicular, flat and square.

Wichtig:

Die Montagefläche soll flach sein und ohne hervorstehenden Teilen.
Die Aussparung in der Paneelwand soll lotrecht, flach und waagrecht sein.

Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 22-2-2012	Tekeningnummer : KH-0910V-INB-10005
Benaming : Inbouwmaten KH-0910V handbediend 1:3			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3

KH-0910V handbediend 1:4 / manually operated 1:4 / handbedient 1:4



In geval van onderdorpel zie Tek. KH(G)-DOR-MON-10001/4
 In the event of a threshold drawing KH(G)-DOR-MON-10001/4
 Im Fall einer Schwelle Zeichnung KH(G)-DOR-MON-10001/4

Belangrijk:

Het montagevlak dient vlak te zijn, en vrij van uitstekende delen.
 De sparing in de paneelwand dient recht, vlak en haaks te zijn.

Important:

The mounting area should be flat, straight and level.
 The recess in the panel wall should be perpendicular, flat and square.

Wichtig:

Die Montagefläche soll flach sein und ohne hervorstehenden Teilen.
 Die Aussparung in der Paneelwand soll lotrecht, flach und waagrecht sein.

Ruwheid NEN 3634	Maattolerantie NEN-ISO-406		Vorm en plaatstol. NEN-ISO-1101
Amerikaanse projectie 	Schaal : Maateenheid: mm	Getekend : AGR Datum : 22-2-2012	Tekeningnummer : KH-0910V-INB-10001
Benaming : Inbouwmaten KH-0910V handbediend 1:4			Nummer: 1 Van : 1
			Formaat: A3