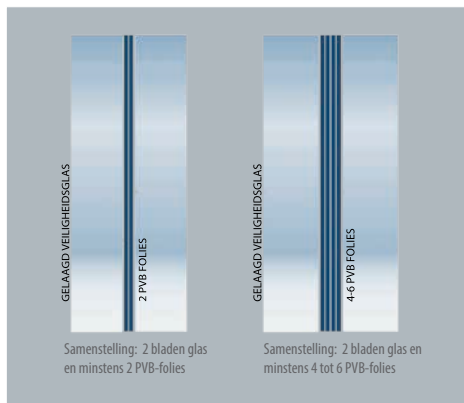
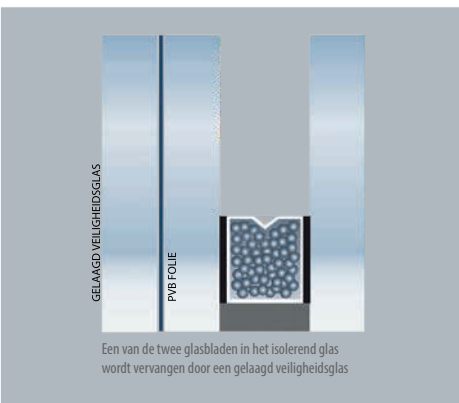


Datasheet Veiligheidsbeglazing

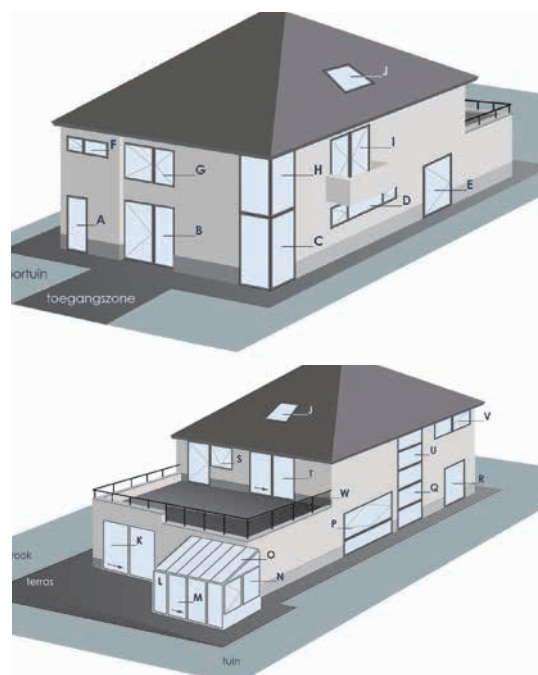


Veiligheidsbeglazing voor gebouwen categorie A

Hieronder kan U een voorbeeld vinden van de meest voorkomende praktijkgevallen.

Neem contact met ons voor bijkomende informatie of voor andere toepassingen.

Situatie	Niveau	Omschrijving	NBN S23-002	hoogte < 0.90 m		hoogte ≥ 0.90 m	
				buitenglas	binnenglas	buitenglas	binnenglas
A	Gelijkvl.	vast raam (voortuin)	≤ 1.50 m	A	1B1		
B	Gelijkvl.	beglaasde inkomdeur	≤ 1.50 m	1B1 / 1C3	1B1 / 1C3		
	Gelijkvl.	zijlicht inkomdeur	≤ 1.50 m	1B1 / 1C3	1B1 / 1C3		
C	Gelijkvl.	vast raam	≤ 1.50 m	A	1B1		
D	Gelijkvl.	opengaand en vast raam				A	A
E	Gelijkvl.	beglaasde deur - tuinstrook	≤ 1.50 m	1B1 / 1C1	1B1 / 1C1		
F	Verdiep	opengaand en vast raam				A	A
G	Verdiep	opengaande ramen boven inkom	> 1.50 m	A	1B1		
H	Verdiep	vast raam		A	1B1		
I	Verdiep	opengaande ramen (met balkon)	≤ 1.50 m	A	1B1		
J	Dak	dakraam				A	1B1
K	Gelijkvl.	schuifraam (terras)	≤ 1.50 m	A	1B1		
L	Gelijkvl.	vaste ramen (veranda) - terras	≤ 1.50 m	A	1B1		
M	Gelijkvl.	schuifraam - veranda	≤ 1.50 m	A	1B1		
N	Gelijkvl.	vast- en opengaand raam - veranda	≤ 1.50 m	A	1B1		
O	Dak	dakbeglazing veranda				A	1B1
P	Gelijkvl.	axiaal tuimelraam	≤ 1.50 m	A	1B1		
	Gelijkvl.	beglaasde borstwering	≤ 1.50 m	A	1B1		
Q	Gelijkvl.	vaste ramen (< 0.90 m) - tuinstrook	≤ 1.50 m	A	1B1		
	Gelijkvl.	vaste ramen (≥ 0.90 m) - tuinstrook				A	A
R	Gelijkvl.	vast raam	≤ 1.50 m	A	1B1		
	Verdiep	beglaasde deur - terras	≤ 1.50 m	1B1 / 1C1	1B1 / 1C1		
S	Verdiep	openvallend raam (≥ 0.90 m)				A	A
	Verdiep	schuifraam - dakterras	≤ 1.50 m	A	1B1		
U	Verdiep	vaste ramen (< 0.90 m) - tuinstrook		A	1B1		
	Verdiep	vaste ramen (≥ 0.90 m) - tuinstrook				A	A
V	Verdiep	vast- en opengaand raam				A	A



VEILIGHEIDSGLAS / NBN S23-002/A1

- Doel is het voorkomen van verwondingen en van doorrallen, gebaseerd op een "normaal" of te verwachten gebruik.
- Geldt voor alle omstandigheden waar glas voorkomt (daken, wanden, ...).
- Definieert de minimum te gebruiken glastypen voor verschillende zones.
- De toe te passen glasdikte of –samenstelling moet bepaald worden in functie van de belastingen, de afmetingen van het glas en de bevestigingswijze ervan.
- De plaatsing dient te gebeuren overeenkomstig de geldende normen en volgens de regels van goed vakmanschap.
- Gewoon floatglas, halfgehard glas en draadglas zijn GEEN veiligheidsglas!
- Gelaagd glas (minimaal 2 PVB's) geniet de voorkeur, o.m. wegens zijn snelle beschikbaarheid en bijkomende voordelen zoals inbraakbeveiliging en geluidswering.
- Voor hardglas gelden strengere regels.