



POLITIE
KEURMERK
VEILIG
WONEN

Beveiligingsrichtlijn

Politiekeurmerk Veilig Wonen

Januari 2024



Inhoudsopgave

Beveiligingsrichtlijn	4
Sterrenstelsel	5
Hoofdlijn	5
Route afwijkend type gevelement	5
PKVW zwaar	5
Test op locatie	6
Bijzonderheden bevestiging	6
Oude SKG*® producten met 3 minuten inbraakwerendheid algemeen	6
Oude SKG*® producten specifiek	6
Kwaliteit ramen en deuren	7
Sluitnaden	7
Sluitnaad klepraam	7
Afsluitbaarheid	7
Glas	7
Enkelvoudig draadglas	8
Bevestig glaslatten	8
Glaslatten binnenzijde	8
Glaslatten buitenzijde	8
Glasnatten nagelen	8
NPR 3577	8
Klikprofielen	8
Polycarbonaat	9
Verschil dubbele deuren en dubbele garagedeuren	10
Vlucht vriendelijke deur	10
Aandachtspunten voor kozijnen	10
Aandachtspunten bij bergingen	11
Vastzetten ramen en deuren	11



BEVEILIGINGSRICHTLIJN	3
Plaatsing bijzetslot deuren	12
Beperkte toepasbaarheid producten	12
Cilinders	12
Cilindertrekbeveiliging	12
Achterdeuren 1 zijde afsluitbaar	13
Anti-inbraakstrippen	13
Kierstandhouder	13
Rozet en blind beslag bij halve cilinder	13
Barrièrevoorzieningen	13
Rookmelders	13
Sleutelkluisjes	14
Uittilblokkering schuifdeuren en schuiframen	14
Elektromechanische sloten en sluitplaten en mechatronische cilinders	14
Toegang tot zorgwoningen	14
Uitleg afsluitbaarheid	15
Deuren	16
Uitleg verwijzing in richtlijn	16
Deuren	17
Vervolg Deuren	18
Schuifdeuren	20
Uitleg verwijzing in richtlijn	21
Ramen	21
Uitleg verwijzing in richtlijn	21
PKVW zwaar	24
Deuren PKVW zwaar	24
Uitleg verwijzing in richtlijn	24
Ramen PKVW zwaar	30
Uitleg verwijzing in richtlijn	30
Werkgroep Beveiligingsrichtlijn	33

Beveiligingsrichtlijn

Deze richtlijn is tot stand gekomen na een groot aantal manuele beproevingen op gevelelementen met een gemiddelde constructie, zoals bij woningen in de bestaande bouw. Deze richtlijn is op basis van de NEN 5096 richtlijn aangepast voor de inbraakwerendheid van hang- en sluitwerk.

Handleiding beveiligingsrichtlijn en productenlijst

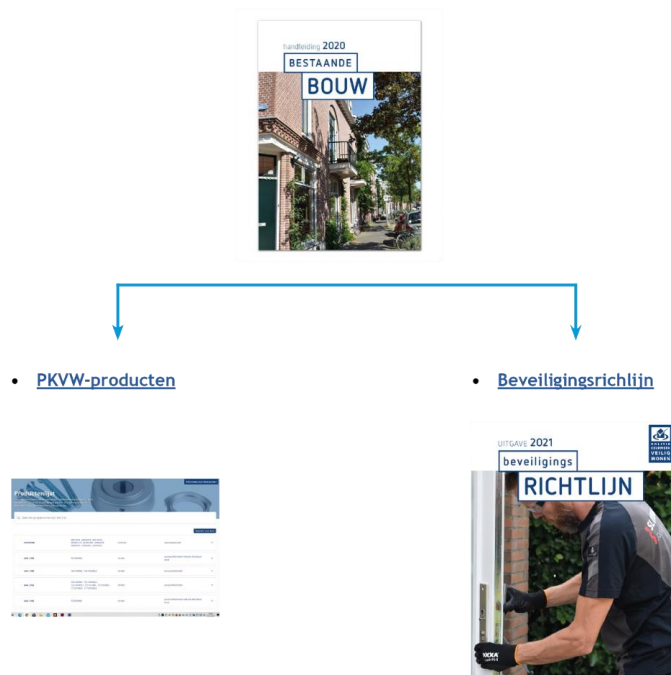
Het beveiligen van gevelelementen volgens de Beveiligingsrichtlijn PKVW kan alleen tot een goed resultaat leiden wanneer de juiste volgorde wordt aangehouden. Dit betekent dat eerst vastgesteld moet worden wat voor soort en type gevelement beveiligd moet worden. Bij ieder soort gevelement wordt verwezen naar het type gecertificeerd hang- en sluitwerk. Wanneer producten worden gebruikt die niet aan de certificatie-eisen voldoen, wordt er niet voldaan aan de eisen van het Politiekeurmerk Veilig Wonen (PKVW). Dan kan geen certificaat Veilige Woning worden afgegeven.

Vanuit de Beveiligingsrichtlijn wordt verwezen naar lijsten en naar bijlagen uit de Productenlijst. Hoe deze richtlijn, lijst en ook de handleiding aan elkaar gekoppeld zijn, is te zien in onderstaand schema.

Cursief geplaatste tekst in deze richtlijn betekent dat dit is aangepast ten opzichte van de vorige versie.

Toelichting op onderstaand figuur

In de handleiding Bestaande Bouw staan de PKVW-eisen met toelichting genoemd. Een aantal PKVW-eisen uit deze handleiding gaat over beveiligingsproducten, zoals hang-en-sluitwerk. Als deze gecertificeerd zijn door SKG-IKOB, komen ze op de [productenlijst](#) te staan. In deze lijst vind je producten die je binnen het PKVW kunt toepassen. Extra staan ook producten vermeld die gebruikt kunnen worden voor PKVW Zwaar. De beveiligingsrichtlijn baseert zich op de tests bij SKG-IKOB en houdt rekening met de normen 'inbraakwerendheid' van hang-en-sluitwerk. Deze informatie is noodzakelijk naast de Handleiding Politiekeurmerk Bestaande Bouw om gevelelementen (ramen en deuren) volgens het PKVW te beveiligen.



Sterrenstelsel

SKG hanteert volgens de aangepaste certificatieregeling BRL 3104, een sterrenstelsel waarbij het volgende geldt:



® Een éénsterrenproduct is NIET in staat zelfstandig de prestatie van drie minuten inbraakwerendheid te halen. *Wel kan het product in combinatie met een ander goedgekeurd product aan de richtlijn voldoen.*



® Een tweesterrenproduct is in staat zelfstandig de prestatie van drie minuten inbraakwerendheid te halen.



® Een driesterrenproduct is in staat zelfstandig de prestatie van 5 minuten inbraakwerendheid te halen.



Veiligheidsteken ✓

® Dit is een teken dat bestemd is voor een door SKG-IKOB goedgekeurd aanvullend beveiligingsproduct dat samen met overige producten de veiligheid waarborgt (zie Productinformatie en Handleiding).

Hoofdlijn

De hoofdlijn van bouwkundige beveiliging is *het realiseren van 3 minuten inbraakwerendheid met gecertificeerd hang- en sluitwerk.*

Route afwijkend type gevelement

Als een bereikbaar afwijkend type gevelement (raam of deur) wordt aangetroffen en de Beveiligingsrichtlijn niet voorziet in de wijze waarop dit gevelement kan worden beveiligd, neemt het PKVW-bedrijf contact op met de uitvoeringsorganisatie. Vervolgens legt de uitvoeringsorganisatie de aangetroffen situatie voor aan SKG-IKOB, die, indien mogelijk, middels een verklaring aangeeft op welke wijze dit type gevelement kan worden beveiligd. De uitvoeringsorganisatie houdt een dossier bij van deze verklaring(en) van SKG-IKOB.

PKVW zwaar

Informatie over PKVW zwaar is te vinden op pagina 25.

Test op locatie

In geval van twijfel over de bouwkundige constructie kan een test op locatie bij één van de testinstituten worden aangevraagd. Hierbij moet rekening gehouden worden dat een test op locatie alleen geldt voor de situatie in het betreffende project.

Bijzonderheden bevestiging

De bijzonderheden voor de bevestiging van gecertificeerd hang- en sluitwerk staan in de montagehandleidingen. Het is dan ook *noodzakelijk* deze te raadplegen.

Oude SKG*® producten met 3 minuten inbraakwerendheid algemeen

Productgroepen die vanuit het oude SKG-sterrensysteem 1 ster kregen en toch zelfstandig in staat waren om de 3 minuten inbraakwerendheid te behalen zijn:

1. Meerpuntsvergrendelingen (*waaronder samengesteld beslag*) SKG*®
2. Barrièrestangen en Rekwerken SKG*®
3. Hefschuifpulsloten en sluitprofielen (lijst I) SKG*®
4. Elektro-mechanische garagedeuraandrijvingen SKG*®
5. Fietshangars/fietskluizen SKG*®

*Al deze producten hebben nu inmiddels een SKG**® aanduiding.*

Oude SKG*® producten specifiek

MERK	OMSCHRIJVING	SKG ® OUD	SKG ® NIEUW
ABUS DF 88	Opleggrendel met sluitkast	*	**
ABUS FTS 88	Opleggrendel met sluitkast	*	**
ABUS FTS 206	Opleggrendel met sluitplaat	*	**
AMI 100/90	Sleutelkluis	*	**
Anker 100/90	Sleutelkluis	*	**
AXA 2660 Axaflex	Combi-uitzetter	*	**
AXA 2680/90 Axaflex	Opleggrendel	*	**
AXA 3016	Opleggrendel	*	**
AXA RV 2900	Raamuitzetter elektromechanisch	*	**
BUVA 3093/3094	Raamcombi	*	**
Charmag 1529/30/33	Raamcombi	*	**
Clearline 18901/-4	Raamcombi	*	**
Hautau Primat – A - VW	Bovenraamsluiting elektromechanisch	*	**
HvN/Sobinco	Schuifdeurslot	*	**
IVANA 2680/90	Opleggrendel	*	**
NEMEF 2041/17/2043/17		*	**

Kwaliteit ramen en deuren

De Beveiligingsrichtlijn geeft aan dat de ramen en deuren in goede conditie en van stevige kwaliteit moeten zijn. Indien deuren vervangen worden, heeft het de voorkeur om deuren toe te passen, die geschikt zijn voor weerstandsklasse 2 van de NEN 5096.

Sluitnaden

De naden van ramen en deuren mogen aan de sluitzijde maximaal 5 mm bedragen. De sluitnaden aan de hang- en sluitzijde samen niet meer dan 8 mm.

Sluitnaad klepraam

Uitzondering hierbij is de sluitnaad van een klepraam. Deze mag aan de onderzijde maximaal 6 mm zijn, aan de bovenzijde maximaal 3 mm.

Afsluitbaarheid

Ten minste één grendel van beweegbare beglaasde deuren en ramen en van naastliggende beglaasde elementen waar geen inbraakwerend glas is toegepast moet afsluitbaar zijn. Bij toepassing van een ze (raam-)grendel moet deze voldoen aan de BRL 3104. Indien wel inbraakwerend glas is toegepast, vervalt de eis van afsluitbaarheid, maar moet de grendel ten minste zijn voorzien van een blokkering, bijvoorbeeld een drukknopvergrendeling of draaiknopbediening. Deze moet bovendien bestand zijn tegen manipulatie.

Zie tekening punt 3 op pagina 15. De eis van afsluitbaarheid van grendels blijft bestaan binnen het Politiekeurmerk Veilig Wonen, wanneer het beweegbare raam of de deur zich bevindt in de directe omgeving van een ventilatieopening of andere opening, waarbij binnen een afstand van 100 cm de niet afsluitbare grendel kan worden bediend. Bijvoorbeeld een klepraam dat boven een naar buitendraaiend raam is geplaatst en door middel van een barrièrestang is beveiligd. Met inachtneming van bovengestelde eis van afsluitbaarheid wordt het gebruik van drukknopvergrendeling, draaiknopcilinders etc. mogelijk gemaakt bij gevelelementen waarin, en van de naastliggende beglaasde elementen, inbraakwerend glas (ten minste P4A) is toegepast. Ook de eventueel naastliggende beglaasde elementen moeten inbraakwerend glas hebben (ten minste P4A). Binnen het PKVW bestaande bouw geldt dat indien er reeds gelaagde beglazing (ten minste P2A) aanwezig is, dit glas niet vervangen hoeft te worden door P4A. De kwaliteit P4A mag wel aanbevolen worden.

Glas

Bij de uitleg over afsluitbaarheid op wordt in de gevelelementen vermeld of het enkel, dubbel of inbraakwerende beglazing betreft. In het PKVW wordt in dit verband niet toegestaan gehard glas of glas in lood toe te passen als vlakvulling.

Bij beweegbare delen van het gevelement zit het glas in een stevig kaderprofiel. Een 'volglazen raam' moet goedgekeurd zijn door SKG-IKOB of SKH. Een volglazen klepraam kan bijvoorbeeld afgeschermd worden door middel van een barrièrestang. Glas in lood moet ook afgeschermd worden.

Met inbraakwerende beglazing wordt verstaan: kwaliteitsniveau P4A (zie Handleiding Politiekeurmerk Veilig Wonen Bestaande Bouw 2020). Per 1 januari 2015 geldt binnen het PKVW bestaande bouw dat wanneer er al gelaagde beglazing (ten minste P2A) aanwezig is, dit niet vervangen hoeft te worden door P4A. De kwaliteit P4A mag wel aanbevolen worden.

Enkelvoudig draadglas

In bereikbare deuren, ramen en elementen, zoals omschreven in de eisen W2, W3 en W4 van de handleiding Politiekeurmerk Veilig Wonen Bestaande Bouw, is het gebruik van enkelvoudig draadglas toegestaan. De bevestiging van de glaslatten kan op de wijze zoals bij floatglas is toegestaan. Aanbevolen wordt om de draadglasruit in de lijmende kit te plaatsen.

Bevestig glaslatten

Bij het vastschroeven van glaslatten, hoeven alleen de verticale latten vastgeschroefd te worden.

Glaslatten binnenzijde

Als er glaslatten aan de binnenzijde geplaatst zijn, is het vastschroeven van glaslatten niet nodig.

Glaslatten buitenzijde

Bij glaslatten aan de buitenzijde moeten bij een glasoppervlakte van 1,2 vierkante meter of kleiner maatregelen genomen worden. Dat kan door de verticale glaslatten vast te schroeven.

Schroeven 6 cm vanuit de hoeken en vervolgens minimaal om de 20 cm met roestvrijstalen kruiskopschroeven. De glaslatten mogen ook over de hele lengte met hechtende kit worden vastgezet. Kitten én schroeven mag uiteraard ook. Het kitten (5mm) aan de binnenzijde met lijmende kit (MS-Polymer) is ook toegestaan.

Glasnatten nagelen

Hier geldt in geval van een glasoppervlak < 1,2 vierkante meter dat glaslatten conform Nederlandse Praktijk Richtlijn (NPR) 3577 geplaatst mogen worden. Dit houdt in dat:

- 1 Glaslatten minimaal 15 x 17 mm moeten zijn.
- 2 Alle glaslatten genageld moeten worden met nagels met een minimale afmeting van 1,8 x 38 mm en hart op hart max. 150 mm.
- 3 Topafdichting (glas-glaslat en glas sponning). minimaal. 4 x 6 mm (elastische kit: G25 onder en buiten: afwaterend aanbrengen. Vooralsnog mag volgens de NPR 3577 G20 alleen in combinatie met geschroefde glaslatten toegepast worden.) Indien er een rooster op het glas is geplaatst, is het gebruik van elastische kit G20 niet toegestaan.

NPR 3577

Zie voor de uitwerking van de NPR 3577 onderstaande link

[Uitleg-NPR3577-2018.pdf \(kenniscentrumglas.nl\)](#)

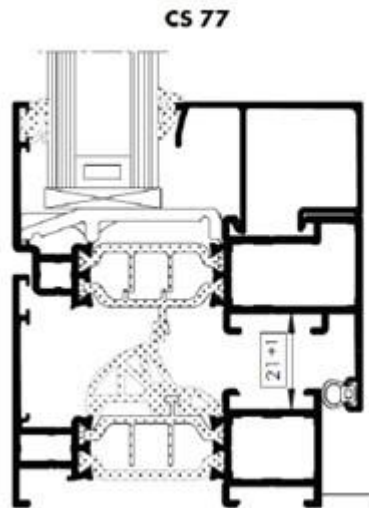
Klikprofielen

Klikprofielen aan de binnenzijde van vlakvullingen (*niet zijnde glas*) van bereikbare kunststof en aluminium gevelelementen, kleiner dan 1,2 m² dienen aanvullend beveiligd te worden door (besluit werkgroep Kwaliteitsbeheer 11 juni 2021).

- 1 Het verlijmen van de klikprofielen met lijmende kit OF
- 2 De beide korte klikprofielen te voorzien van een parker van 4,2 diameter op een afstand van 5 cm van beide hoeken.

Er zijn profielen voor aluminium en kunststof die inbraakwerend zijn. Onderstaand voorbeeldtekeningen:

Aluminium



Glazing bead	Glazing bead
<p>002.0679.XX</p>	<p>002.0678.XX</p>
Glazing bead	Glazing bead
<p>002.1877.XX</p>	<p>002.1876.XX</p>

Kunststof



Inbraakwerend



Niet inbraakwerend

Polycarbonaat

Binnen het PKVW bestaande Bouw is het toegestaan om polycarbonaat achter glas te plaatsen als afscherming bij de aanwezigheid van een draaiknopcilinder onder de volgende plaatsingsinstructies:

- ✓ Polycarbonaat minimaal 6 mm dik
- ✓ Geschroefd 6 cm vanuit elke hoek en vervolgens om de max. 20 cm
- ✓ Minimale overlap van 30 mm op het hout
- ✓ Bevestigingsgaten 5 mm, schroeven 4 x 40 mm

Het is ook toegestaan om bij een raam met glas in lood voornoemde voorziening te plaatsen.

Verschil dubbele deuren en dubbele garagedeuren

In de praktijk komt het regelmatig voor dat (houten) dubbele garagedeuren worden beveiligd conform de richtlijn van gewone dubbele deuren. Het is hierbij kennelijk onduidelijk wanneer er sprake is van een dubbele garagedeur en wanneer van een dubbele deur.

Dubbele (houten) deuren

(houten) Dubbele deuren zijn vervaardigd van stijlen en dorpels, waarbij de vakkvulling (hout of glas) geplaatst is binnen het kadervlak (tussen de stijlen de dorpels) of zijn vervaardigd van een vlakke plaat met eventueel aangebracht reliëf/motief. De vleugels zijn geplaatst middels bladscharnieren in een (houten) kozijn.

Dubbele (houten) garagedeuren

Dubbele (houten) garagedeuren zijn vervaardigd van stijlen en dorpels, eventueel voorzien van een schoor (vanaf onderkant scharnierzijde tot bovenkant sluitzijde) waarbij de vakkvulling (hout of ander dicht materiaal) is gemonteerd aan de aanvalzijde op het kadervlak (stijlen en dorpels).

De vleugels zijn geplaatst middels gehengen zonder houten kozijn direct aan de muur.

Ook komt het voor dat de vleugels zijn geplaatst middels bladscharnieren en een (houten) kozijn.

Vlucht vriendelijke deur

De vlucht vriendelijke deur is binnen het PKVW geen verplichting. Op het moment dat een bewoner of PKVW-bedrijf een vlucht vriendelijke deur toepast, (een deur die voldoet aan de eis van drie minuten inbraakwerendheid en die vanaf de binnenzijde altijd zonder gebruik te maken van een sleutel geopend kan worden), moet de deur aan de volgende eisen voldoen.

- 1 Plaatsen van een draaiknopcilinder of een deurkruk die tegen manipulatie van buitenaf bestand is.
- 2 Indien glas aanwezig is binnen een afstand van 100 centimeter van het bedieningspunt (deurkruk of draaiknopcilinder), moet dit glas de kwaliteit hebben van ten minste P4A. Binnen het PKVW bestaande bouw geldt dat indien er reeds gelaagde beglazing (ten minste P2A) aanwezig is, dit glas niet vervangen hoeft te worden door P4A. De kwaliteit P4A mag wel aanbevolen worden.
- 3 Indien er in of naast de deur een brievenbus aanwezig is, moet een voorziening tegen manipulatie worden toegepast, zodat manipulatie van de draaiknopcilinder of deurkruk via de brievenbusopening niet mogelijk is. (Niet noodzakelijk indien maatregel 1 is uitgevoerd.)
- 4 Een adequate afscherming van de draaiknopcilinder tegen direct aanboren met een speedboor. (Niet noodzakelijk wanneer maatregel 1 is uitgevoerd).

Deze eis is niet van toepassing indien de draaiknopcilinder/kruk op geen enkele wijze zichtbaar is van buitenaf. Tevens is deze maatregel niet van toepassing bij metalen en kunststof deuren.

Een volledig dichte deur zonder brievenbus of glas in of naast de deur behoeft met een niet gecertificeerde deur geen aanpassingen.

Aandachtspunten voor kozijnen

Kozijnen met tussenstijlen

Uit onderzoek (2007) is gebleken, dat bij kozijnen met tussenstijlen (dikte <85 mm) de prestatie van 3 minuten inbraakwerendheid met een hoofdslot met blokschoot niet altijd gegarandeerd is.

Bij dit soort kozijnen is daarom het volgende voorgeschreven:

- 1 Een hoofdinsteekslot (SKG**®) met een haakschoot met bijbehorende sluitkom/sluitplaat SKG */**/**® + cilinderveiligheidsbeslag SKG**/ *** ® (lijst B1 of B2) of
- 2 Een bijzetslot met haakschoot SKG**® met bijbehorende sluitkom/sluitplaat SKG */**/**® + cilinderveiligheidsbeslag SKG**/ *** ® (lijst D1 of D2).

- 3 Een naar buitendraaiende deur met een smalle tussenstijl (<85 mm) kan beveiligd worden met 2 keer een raamboompje met hakende schoot (SKG*®). Zie cilindertrekbeveiliging pagina 12
- 4 Een naar binnendraaiende deur (voordeur) met een smalle tussenstijl (<85 mm) kan worden beveiligd met een meerpuntssluiting SKG**® met drie blokschoten.

Bij kozijnen met een verticale tussenstijl die ter hoogte van de nachtschoot en binnen een afstand van maximaal 25 cm een constructieve verbinding (bijvoorbeeld in de vorm van een tussenkalf) hebben met de muurstijl, is een haakschootslot niet noodzakelijk.

Aandachtspunten bij bergingen

1 Stelkozijnen

In de praktijk is regelmatig gebleken dat deurkozijnen bij bergingen in bergingcomplexen als stelkozijn worden bevestigd aan de muur. Deze vorm van bevestiging blijkt een te zwakke bevestigings-constructie. Beter is het om inmetSELkozijnen te gebruiken (metalen of houten kozijnen) die op een verantwoorde wijze aan het metselwerk worden bevestigd. Bij stelkozijnen moet sluitwerk met een hakende functie gebruikt worden. De scharnieren moeten, ongeacht de draairichting van de deur, voorzien zijn van een geïntegreerde dievenklauw. Indien mogelijk is het ook toegestaan om drie losse dievenklauwen te plaatsen. Uitgezonderd zijn gevelementen die voldoen aan klasse 2 NEN 5096.

2 Kozijnen in vrijstaande bergingen

Bij kozijnen in vrijstaande bergingen blijkt de bevestiging van de kozijnen regelmatig aan de zwakke kant te zijn. Dit komt omdat bij houten bergingen vaak gebruikgemaakt wordt van een enkele wandconstructie, waarbij de bevestiging van het deurkozijn te veel ruimte en dus te veel speling geeft. Dit gaat ten koste van de inbraakwerendheid. In zo'n geval moet sluitwerk met een hakende functie en scharnieren met een geïntegreerde dievenklauw worden gebruikt.

Geadviseerd wordt om in de gevel van de berging waar het kozijn wordt geplaatst een dubbele wand te plaatsen waarbij extra gelet wordt op een verantwoorde bevestiging.

3 Houten bergingen met een enkelvoudige wandconstructie

Als aan de binnenzijde van de wand (op de stijlen), naast het kozijn en ter hoogte van het slot, een houten plaat (bijvoorbeeld multiplex of spaanplaat) wordt bevestigd, waardoor de instabiliteit van het kozijn wordt opgeheven, is het niet noodzakelijk om sluitwerk met een hakende functie toe te passen. De houten plaat moet een minimale hoogte hebben van 50 cm en een minimale dikte van 18 mm.

De breedte is afhankelijk van de afstand van de aanwezige staanders. De plaat moet bevestigd worden met schroeven (5 x 50 mm), maximaal 6 cm uit de hoek en maximaal 20 cm hart op hart.

4 Houten deuren met een stalen kozijn

Bij een situatie waar een houten deur met een in het beton gegoten of ingemetseld stalen kozijn met een geïntegreerde sluitkom met een dikte van minimaal 2 mm is toegepast, wordt dit gelijkgesteld aan de toepassing van een stalen hoeksluitplaat zoals binnen het PKVW reeds wordt geaccepteerd.

Vastzetten ramen en deuren

Binnen het Politiekeurmerk Veilig Wonen Bestaande Bouw is het toegestaan om draaiende ramen en deuren vast te schroeven. In overleg met de SKG-IKOB is vastgesteld onder welke voorwaarden dit vastschroeven moet plaatsvinden. Vastschroeven met spaanplaatschroeven met een diameter van 5 mm. De schroeven moeten minimaal 40 mm in het kozijnhout geschroefd worden. Plaats van de schroeven ten hoogste 150 mm uit de hoeken en ten hoogste 500 mm hart op hart. Per zijde moeten ten minste drie schroeven aangebracht worden. Dit laatste geldt bij een minimale maat van de zijde van 600 mm.

Vastzetten vanaf buitenzijde

Wanneer er vanaf de buitenzijde wordt geschroefd, moeten beveiligde schroeven gebruikt worden. Verzonken schroeven, die door middel van plamuur en verfwerk onzichtbaar zijn gemaakt, zijn ook toegestaan.

Vastzetten vanaf binnenzijde

Een andere optie voor het vastzetten van naar buiten draaiende ramen is het aan de binnenzijde bevestigen van aluminium hoeklijnen (25x25x1,9 mm) op de stijlen (hang- en sluitzijde). Hierbij moeten de hoeklijnen bevestigd worden met platkopschroeven van 5x40mm. 60 mm uit de uiteinden en hart op hart (h.o.h.) maximaal 200 mm.

Plaatsing bijzetslot deuren

Als één bijzetslot geplaatst wordt, dient dit op kniehoogte tussen de 40-50 cm (gemeten vanaf de onderzijde van de deur) te gebeuren.

Beperkte toepasbaarheid producten

Bij een draairaam of een deur met daarboven een bovenlicht dat met een barrièrevoorziening is beveiligd, is een aantal producten beperkt toepasbaar. Deze producten mogen ingeval er twee raamboompjes of grendels aan de sluitzijde moeten worden toegepast alleen aan de onderzijde van de sluitzijde worden geplaatst. (Zie tekening links onderaan op pagina 15). Deze producten zijn genoemd in [lijst H1](#) van de Productenlijst.

Cilinders

Een cilinder mag in combinatie met het gebruik van gecertificeerd inbraakwerend beslag (voorkomend op de [Productenlijst](#)) maximaal 3 mm uitsteken.

Binnen het Politiekeurmerk Veilig Wonen Bestaande Bouw is duidelijk dat de Beveiligingsrichtlijn niet verwijst naar een bepaalde kwaliteit cilinder. [Lijst Z](#) is in de productenlijst opgenomen, zodat als cilinders toch vervangen worden er een goed overzicht is welke cilinders gecertificeerd zijn.

Cilindertrekbeveiliging

Volgens de Handleiding Politiekeurmerk Veilig Wonen bestaande bouw is cilindertrekbeveiliging een eis. Het gaat om een cilindertrekbeveiliging met een kracht van 15 kN. Cilindertrekbeveiliging kan door toepassing van inbraakwerend beslag met cilindertrekbeveiliging SKG**® of SKG***® of door toepassing van cilinders SKG***®.

Als er in de bestaande bouw twee of meer gecertificeerde sluitpunten zijn toegepast, kan volstaan worden met het toepassen van een voorziening tegen cilindertrekken op 1 gecertificeerd sluitpunt. Als er een gecertificeerd peninsteekslot is toegepast, wordt daarmee aan de eis van cilindertrekbeveiliging voldaan.

Certificatie van inbraakwerend beslag is gebaseerd op een set. Dit betekent dat certificatie alleen geldig is wanneer er een volledige set (binnen en buitenschild) wordt geleverd. Inmiddels zijn er bepaalde merken inbraakwerend beslag waarvan SKG-IKOB de certificatievoorwaarden heeft aangepast waardoor, onder voorwaarden, ook een SKG-IKOB gecertificeerd buitenschild met cilindertrekvoorziening afzonderlijk geleverd mag worden. Alle SKG ***® cilinders voldoen aan de eis.

Achterdeuren 1 zijde afsluitbaar

Het is niet toegestaan om de achterdeur van een woning te beveiligen met bijvoorbeeld 2 SKG*® raamboompjes. Als er op de begane grond een uitgang van het perceel aan die zijde is, zoals een achterpad. Minimaal 1 deur moet in dat geval van buitenaf volgens de richtlijn afgesloten kunnen worden.

Anti-inbraakstrippen

[Lijst F](#) betreft anti-inbraakstrippen. Op naar **buiten draaiende houten deuren** is het toegestaan om een gecertificeerde anti-inbraakstrip (ten minste SKG *®) in combinatie met een bijzetslot SKG *® of hoofdslot SKG *® toe te passen. Voor naar **binnen of naar buiten draaiende deuren** is het natuurlijk mogelijk om een gecertificeerde anti-inbraakstrip (SKG □) te plaatsen, maar hierbij geldt de verplichting de sluitzijde te beveiligen conform de in de Beveiligingsrichtlijn aangegeven opties.

Kierstandhouder

In het Politiekeurmerk is de kierstandhouder op de voordeur een aanbeveling. Er wordt aanbevolen om een kierstandhouder te plaatsen die voldoet aan de SKG KE 573. Deze is te herkennen aan SKG □. Vooralnog zijn er alleen kierstandhouders gecertificeerd die op houten deuren en kozijnen geplaatst mogen worden. Indien de kierstandhouder geplaatst wordt om aan de eis. zicht op wie er voor de deur staat (W1.6) te voldoen, dient er minimaal 35 cm vrije ruimte naast de deur te zijn. Door deze vrije ruimte is de functionaliteit van de kierstandhouder voldoende.

Er zijn ook gecertificeerde kierstandhouders voor naar buiten draaiende deuren. Veelal zijn dit deuren in de achtergevel of een balkondeur. Het risico is aanwezig dat de kierstandhouder voor een naar buiten draaiende deur als ventilatiestandhouder gebruikt gaat worden. De bewoner moet zich ervan bewust zijn dat een kierstandhouder geen functie heeft in het kader van inbraakwerendheid.

Rozet en blind beslag bij halve cilinder

Het komt regelmatig voor dat er vragen worden gesteld over het plaatsen van een rozet bij een hoofdslot in plaats van bijvoorbeeld een langschild. Indien in de montagehandleiding van een rozet wordt omschreven dat de rozet mag worden toegepast bij een slot, is dit voor het Politiekeurmerk ook toegestaan.

Als in een bereikbare naar buiten draaiende deur (bijvoorbeeld balkondeur) een insteekslot met een halve cilinder wordt toegepast, is het verplicht om gecertificeerd (ten minste SKG**®) blind beslag toe te passen. Deze verplichting geldt niet voor deuren die voldoen aan weerstandsklasse 2 van de NEN 5096. voor schuifdeuren en voor deuren die voorzien zijn van een gecertificeerd bijzetslot (SKG */**®) of twee gecertificeerde grendels/raamboompjes (SKG*®).

Barrièrevoorzieningen

Barrièrevoorzieningen mogen enkel aan de buitenzijde worden geplaatst als dit expliciet in de door het keuringsinstituut goedgekeurde montagehandleiding is vermeld.

Rookmelders

Met ingang van 1-4-2023 maken rookmelders geen deel meer uit van het eisenpakket van het Politiekeurmerk. In de nieuwbouw werd reeds met name verwezen naar de eisen in het Bouwbesluit. In 2022 is het Bouwbesluit op dit onderwerp uitgebreid naar de bestaande bouw. De eis in het Bouwbesluit:

Artikel 6.21 lid 6

“Een bestaande woonfunctie heeft op iedere bouwlaag met een verblijfsruimte of met een besloten

ruimte waardoor een vluchtroute voert tussen de uitgang van een verblijfsruimte en de uitgang van de woonfunctie een rookmelder die voldoet aan EN 14604.”

Sleutelkluisjes

Als een sleutelkluisje wordt toegepast moet dit ten minste een SKG**® gecertificeerd sleutelkluisje zijn. Wanneer dit sleutelkluisje is voorzien van een cilinder moet deze voldoen aan de eis cilindertrekbeveiliging bijvoorbeeld door het toepassen van een SKG***® cilinder.

Uittilblokkering schuifdeuren en schuiframen

De uittilblokkering van schuifdeuren en schuiframen moet solide bevestigd zijn in de bovendorpel. De uittilblokkering betreft dus een permanente bevestiging die niet van buitenaf benaderd kan worden.

Elektromechanische sloten en sluitplaten en mechatronische cilinders

Servicegerichte toegangsbeheersystemen voor zorg gerelateerde gebouwen en woongebouwen waarin een zorgfunctie verwerkt is (ook wel zorgwoningen genoemd), wordt steeds groter.

Een aantal zorginstellingen heeft de oplossing gevonden in vorm van SKG **® gecertificeerde sleutelkluisjes. Andere zorginstellingen zijn op zoek naar meer geavanceerde oplossingen door toepassing van elektromechanische sloten, elektromechanische sluitplaten of mechatronische cilinders.



Deze voornoemde oplossingen moeten voor het Politiekeurmerk Veilig Wonen wel voldoen aan ten minste het daarin gestelde niveau van veiligheid. SKG-IKOB, de certificatie-instelling die onder andere hang- en sluitwerk test en certificeert, heeft inmiddels de criteria voor deze productsoorten vastgesteld op basis van de Europese normen. Voor elektromechanische sloten en sluitplaten is dit de EN 14846 en voor de mechatronische cilinders is dit de EN 15684.

Toegang tot zorgwoningen

Woningen en woongebouwen die toegankelijk moeten zijn voor o.a. thuiszorgmedewerkers zijn steeds vaker onderdeel van de wijk. De vraag naar kwalitatief goede en veilige toegangsproducten neemt toe. Er zijn mechanische sleutelkluisjes en elektromechanisch sleutelkluisjes, maar ook elektromechanische (motor)cilinders. Deze cilinders zijn veelal onder voorwaarden gecertificeerd. Dat komt omdat deze cilinders voorzien zijn van een niet afsluitbare draaiknop. De voorwaarden zijn dat de draaiknop afgeschermd moet zijn en indien er binnen 1 meter van het bedieningspunt glas in of naast de deur aanwezig is, dat dit glas inbraakwerende beglazing (P4A) moet zijn. Uitzondering: Indien reeds P2A beglazing is geplaatst hoeft dat niet te worden vervangen. Zie verder de alinea vluchtvriendelijke deur op pagina 10: Goedgekeurde sleutelkluisjes zijn te vinden op de [PKVW-productenlijst](#).


Uitleg afsluitbaarheid

Onder het kopje afsluitbaarheid op pagina 7 wordt aangegeven op welke wijze ramen en deuren moeten worden afgesloten. Boven iedere tekening staat de van toepassing zijnde regel vermeld.

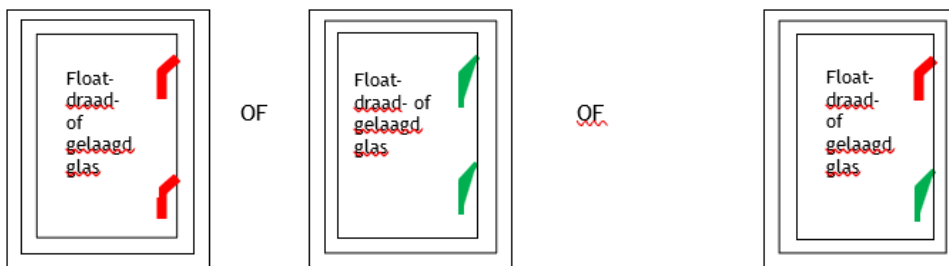
 Druk- schuifknopvergrendeling  vergrendeling met beperkte toepassing (lijst H1)

 Met een sleutel afsluitbare grendel

 Barrièrevoorziening

 Niet afsluitbare draaiknopcilinder

1. Ten minste één grendel van beweegbare beglaasde deuren en ramen en van naastliggende beglaasde elementen waar geen inbraakwerend glas is toegepast moet afsluitbaar zijn.

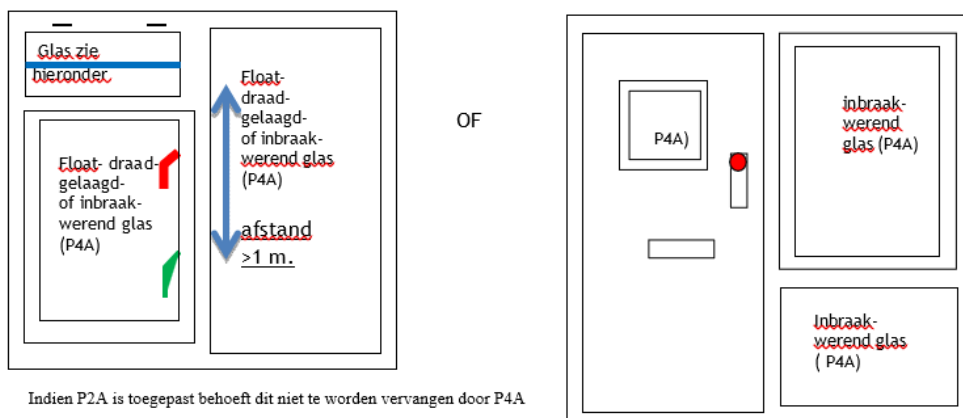


2. Indien wel inbraakwerend glas is toegepast, vervalt de eis van afsluitbaarheid, maar moet de grendel ten minste te zijn voorzien van een blokkering als bijvoorbeeld een druk-schuifknopvergrendeling.



Voor het Politiekeurmerk geldt dat beide grendels afsluitbaar voorzien zijn van tenminste een drukschuif-knopvergrendeling, conform de norm. Zie de toelichting op pagina 5. Indien P2A is toegepast, hoeft dit niet door P4A te worden vervangen.

3. De eis van afsluitbaarheid van grendels blijft binnen het Politiekeurmerk bestaan, wanneer het beweegbare raam of de deur zich bevindt in de directe omgeving van een ventilatieopening of andere opening, waarbij niet binnen 100 cm het niet afsluitbare bedieningspunt kan worden bediend. Let op: Dit geldt dus ook voor knopcilinders.



Indien P2A is toegepast hoeft dit niet te worden vervangen door P4A


Deuren

AANDACHTSPUNT VOOR ALLE DEUREN

- ✓ In goede conditie
- ✓ Stevige kwaliteit
- ✓ Naden maximaal 5 mm aan sluitzijde. **De sluitnaden aan de hang- en sluitzijde samen niet meer dan 8 mm.**
Bijzetslot bevestigen op kniehoogte (tussen 40-50 cm vanaf onderzijde deur).

➔ Naar binnen draaiend

➤ Naar buiten draaiend

 1= bijbehorende sluitkom/sluitplaat SKG*/**/**® + cilinderveiligheidsbeslag SKG**/**® (lijst A1, A2, B1, B2, D1, D2)

Uitleg verwijzing in richtlijn

SKG*/**/**® is de kwaliteitsaanduiding overeenkomstig Beoordelingsrichtlijn (BRL) 3104

SKG*® is niet in staat zelfstandig drie minuten inbraakwerendheid te realiseren

SKG**® is in staat zelfstandig drie minuten inbraakwerendheid te realiseren

SKG***® is in staat zelfstandig vijf minuten inbraakwerendheid te realiseren

Voor scharnieren en scharnierbeveiligers betreft dit een prestatie in de vorm van een set (zie montage- handleiding). Per fabrikant kan het benodigde aantal verschillen.

- ✓ Is een aanvullend beveiligingsproduct die in samenstelling met overige producten de veiligheid waarborgt. (Zie Productinformatie en Handleiding).

Algemeen uitgangspunt bij deuren is dat er aan de sluitzijde ten minste één product SKG **® of ten minste twee producten SKG *® zijn aangebracht.

Algemeen uitgangspunt bij deuren is dat er aan de hangzijde ten minste drie SKG **® scharnieren of scharnierbeveiligers zijn c.q. worden aangebracht. Tenzij bij een type deur anders is vermeld of in de montagehandleiding is toegestaan.

Algemeen uitgangspunt voor de maatvoering van referentie deuren wordt in beginsel verwezen naar de SKG-AE 3104, zijnde een beschrijving van additionele eisen inzake de BRL 3104.

Voor de toegangsdeur wordt een maximale maatvoering gehanteerd van een hoogte 230 cm.

Deuren

Gevelelement	Draai - richting	Eis is (minimaal 3 minuten inbraakvertraging)
Houten stompe deuren in combinatie met houten kozijnen met muurstijlen		Bij naar binnen draaiend: (→)
	→	1 Ten minste 3 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en :
		Bij naar buiten draaiend: (←)
	←	1a Ten minste 3 scharnieren SKG**® (lijst N) of :
	←	1b Ten minste 3 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en 3 dievenklauwen SKG**® (lijst N) en :
	→	2a 1x Hoofdoplegslot met blokschoot SKG**® (lijst A) + eventueel cilinderveiligheidsbeslag SKG**® (lijst A1) + bijbehorende sluitkast SKG**® of :
	↔	2b 1x Hoofdinsteekslot met blok-/haakschoot SKG**® (lijst B) zie of :
	↔	2c 1x Hoofdslot SKG*® (lijst C) zie + 1x bijzetslot SKG*® (lijst D) zie of
	↔	2d 1x Hoofdslot + 1x bijzetslot SKG**® (lijst D) zie of :
	↔	2e 1x Hoofdslot + 2x bijzetslot SKG*® (lijst D of D3) zie of :
	↔	2f Meerpuntssluiting SKG**® (lijst I en I2) zie of :
	←	2g 1x Anti-inbraakstrip SKG*® (Lijst F) + 1 x hoofdinsteekslot SKG*® (lijst C) zie of :
	←	2h 1x Anti-inbraakstrip SKG*® (Lijst F) + 1x Hoofdslot + 1x bijzetslot SKG*® (lijst D of D3) zie of :
	↔	2i 1x Hoofdinsteekslot met haakschoot SKG**® (lijst B) zie of :
Bij tussenstijl in kozijn:	↔	2j 1x Hoofdslot + 1x insteek bijzetslot met haakschoot SKG**® (lijst D) zie of :
	↔	2k Meerpuntssluiting SKG**® (lijst I) zie en :
	3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 7). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 6 en 7 van deze richtlijn.
Twee houten stompe deurdelen (boerendeur) In combinatie met houten kozijnen met muurstijlen		Bij naar binnen draaiend: (→)
	→	1 Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren per deurdeel en
		Bij naar buiten draaiend: (←)
	←	1a Ten minste 2 scharnieren SKG**® per deurdeel (lijst N) of :
	←	1b Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en 2 dievenklauwen SKG**® (lijst N) en :
	↔	2 Bovenste deel: zie voordeur 2a, 2b, 2c, 2d en 2g, 2h Onderste deel: 1x bijzetslot met blokschoot SKG**® of :
Bij tussenstijl in kozijn:	↔	2a 1x Bijzetslot met haakschoot SKG**® (lijst D) zie en :
	3	Glaslatten: zie boven

Vervolg Deuren

Gevelement	Draai-richting	Eis is (minimaal 3 minuten inbraakvertraging)
Metalen (platal) opdekdeuren in combinatie met houten kozijnen met muurstijlen		Bij naar binnen draaiend: (→)
	→	1 Ten minste 2 inboorpaumelles en ten minste 2 hiervoor goedgekeurde hangnaadbeveiligers SKG**® (lijst N) en:
	→	2 Hoofdinsteekslot SKG**® (lijst B) inclusief stalen hoeksluitplaat (lijst S) + cilinderveiligheidsbeslag SKG***® (lijst B1) + gepopnagelde (deel op de deur) anti-inbraakstrip (lijst F) SKG✓
Bij tussensijl in kozijn:	→	2a 1x Hoofdinsteekslot met haakschoot SKG**® (zie lijst B) en: 3 Glaslatten: Zie houten stompe deuren
Metalen (platal) stompe deuren in combinatie met houten kozijnen met muurstijlen		Bij naar binnen draaiend (→) met niet-gecertificeerd hoofdslot:
	→	1 3 SKG***® scharnieren of paumelles met geïntegreerde nok (Lijst N) (gelijkmatig verdeeld onder, midden, boven) en:
	→	2 Bestaand niet gecertificeerd hoofdinsteekslot opwaarderen door het plaatsen van inbraakwerend beslag SKG***® voorzien van een cilindertrekbeveiliging (lijst B2). Plaatsen van een universele sluitkom met voorplaat SKG**® of SKG***® (lijst S) + een SKG**® cilinderbijzetslot + bijbehorende sluitkom (lijst D) en inbraakwerend beslag SKG***® voorzien van een cilindertrekbeveiliging (lijst D2) en een gelijksluitende cilinder Opm. Een voorziening tegen cilindertrekken is slechts bij 1 sluitpunt noodzakelijk.
	3	Glaslatten: Zie houten stompe deuren
Kunststof deuren in kunststof kozijnen		Bij naar binnen draaiend: (→)
	→	1 Ten minste 3 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en:
		Bij naar buiten draaiend: (←)
	←	1a Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren + een goedgekeurde set hangnaadbeveiligers (dievenklauwen) SKG **® (lijst N) of:
	←	1b Een goedgekeurde set scharnieren SKG **® (is op lijst N specifiek vermeld) En:
	↔	2a Meerpuntssluiting SKG**® (lijst M) zie of:
	↔	2b 1x Hoofdslot SKG*® (lijst M) zie + 1x opleggrendel (lijst M) SKG*® zie of:
	↔	2c 1x Hoofdslot SKG**® (lijst M) zie of:
	↔	2d 1x Hoofdslot met bijpassende sluitkom + 1x oplegbijzetslot SKG**® (lijst M)
	↔	2e 1x Hoofdslot met bijpassende sluitkom + 2x opleggrendel SKG*® (lijst M) En:
	3	Glaslatten: zie houten stompe deuren

Aluminium / metalen deuren in aluminium / metalen kozijnen			Bij naar binnen draaiend: (➔)
	➔	1	Ten minste 3 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en :
			Bij naar buiten draaiend: (⬅)
	⬅	1a	Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren + hangnaadbeveiligers SKG**® (is op lijst N specifiek vermeld). Bij twijfel overleg met SKG-IKOB of :
	⬅	1b	Ten minste 2 goedgekeurde scharnieren SKG**® (is op lijst N specifiek vermeld)
			En :
	↔	2a	Hoofdinsteeksmalslot SKG**® (lijst R) zie of :
	↔	2b	Meerpuntssmalslot SKG**® (lijst R) zie of :
	↔	2c	Hoofdinsteeksmalslot SKG*® (lijst R) zie + bijzetsmal-slot SKG*® (lijst R) zie
	↔	2d	Hoofdinsteeksmalslot + bijzetsmal-slot SKG**® (lijst R) zie En :
	3	Glaslatten: zie houten stompe deuren	
Naar buiten draaiende kunststof dubbele deuren			Per deur (hangzijde):
	⬅	1a	Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren + een set goedgekeurde dievenklauwen SKG **®(lijst N) of :
	⬅	1b	Een set goedgekeurde scharnieren SKG ** ® (is op lijst N specifiek vermeld)
			En: (sluitzijde)
	⬅	2	Meerpuntssluiting SKG**® (is op lijst M specifiek vermeld) zie + bijbehorende espagnoetsluiting (lijst M) En :
	3	Glaslatten: zie houten stompe deuren	
Houten dubbele deuren: in combinatie met houten kozijnen met muurstijlen (actieve (loop) deur en passieve deur) Let op: voor garagedeuren Zie pagina 20.			Per deur:
			Bij naar binnen draaiend: (➔)
	➔	1	Ten minste 3 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en : Bij naar buiten draaiend: (⬅)
	⬅	1a	Ten minste 3 inbraakwerende scharnieren SKG**® (lijst N) of :
	⬅	1b	Ten minste 3 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en 3 dievenklauwen SKG**® (lijst N) en :
	↔	2a	Passieve deur: 2x oplegslot SKG*® of 2x insteekslot SKG*® (lijst D, lijst D3 zie) of opbouwespagnolet SKG**® (lijst O) Actieve deur: Hoofdinsteekslot SKG**® (lijst B) of Hoofdslot + 2x oplegslot SKG*® (lijst D, lijst D3 zie) of :
	↔	2b	Passieve deur: als 2a (passieve deur) Actieve deur: Hoofdinsteekslot SKG*® (lijst C) zie + bijzetslot SKG*® (lijst D) zie of :
↔	2c	Passieve deur: Espagnolet SKG**® (lijst I) of als 2a (passieve deur) Actieve deur: Meerpuntssluiting SKG**® (lijst I) zie of :	

<p>Let op bij 2a, 2b en 2c (actieve deur): wanneer er geen bijpassende sluitkom kan worden geplaatst, moet een stalen hoeksluitplaat (lijst S) geplaatst worden. Tevens moet een T-naald geplaatst worden.</p>			
↔	2d	Passieve deur: als 2a (passieve deur)	
		Actieve deur: als 2a (passieve deur) of:	
↔	2e	Passieve deur / Actieve deur: Espagnolet (inbouw/opbouw) SKG**®	
		In combinatie met meerpuntssluiting SKG**® (lijst O) zie En:	
	3	Glaslatten: zie houten stompe deuren	
Bergingsdeur/ Schuurdeur (naar binnen/buiten draaiend)	↔		Speciale aandacht voor kwaliteit/stevigheid deur + kozijn! Indien voldoende/goed: beveiligen als naar binnen draaiende c.q. naar buiten draaiende deur
Garagedeur (metalen kanteldeur of sectionaaldeur)			Product SKG **® (lijst P)
Garagedeur (naar buiten draaiende houten dubbele deuren)	←	1a	Per deur: ten minste 4 scharnieren SKG**® (lijst N) of:
	←	1b	Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren of duimhengen (<i>minimaal 1 moer aan binnenzijde deur</i>) en:
	←	2a	Passieve deur: opbouwespagnolet SKG**® (lijst O) of
		2b	Passieve deur: 2 x opleggrendel SKG *® (Lijst D3)
		3a	Actieve deur: meerpuntssluiting met minimaal 2 hakende schoten ten minste SKG **® (lijst I) zie of
		3b	Actieve deur: Hoofdinsteekslot met Haakschoot SKG **® (Lijst B) Bijbehorende sluitkom in “kopse kant” van passieve deur.
			De actieve deur moet tevens voorzien zijn van een deugdelijk gemonteerde afdeknaald (bijvoorbeeld geschroefde houten lat of T-naald).
			Bij opgeklampte deuren moet ter verbetering van de deur aan de binnenzijde een houten triplexbeplating worden aangebracht van minimaal 12 mm dik welke op het deurframe wordt gelijmd en geschroefd met schroeven van minimaal 4,5 x 35 mm (ca 10 cm uit de hoek en 50 cm h.o.h.

Schuifdeuren

AANDACHTSPUNT VOOR SCHUIFDEUREN

- ✓ In goede conditie
- ✓ Stevige kwaliteit
- ✓ Deugdelijke montage van het vaste deel van schuifdeuren

Uitleg verwijzing in richtlijn

Ramen

AANDACHTSPUNT VOOR ALLE RAMEN

- ✓ In goede conditie
- ✓ Stevige kwaliteit
- ✓ Naden maximaal 5 mm aan sluitzijde. De sluitnaden aan de hang- en sluitzijde tezamen niet meer dan 8 mm. Uitzondering hierbij is de sluitnaad van een klepraam. Deze mag aan de onderzijde maximaal 6 mm zijn, aan de bovenzijde maximaal 3 mm.

Uitleg verwijzing in richtlijn

SKG*/**/**® = kwaliteitsaanduiding overeenkomstig Beoordelingsrichtlijn (BRL) 3104

SKG*® is niet in staat zelfstandig drie minuten inbraakwerendheid te realiseren

SKG**® is in staat zelfstandig drie minuten inbraakwerendheid te realiseren

SKG***® is in staat zelfstandig vijf minuten inbraakwerendheid te realiseren

Voor scharnieren en scharnierbeveiligers betreft dit een prestatie in de vorm van een set (zie montagehandleiding). Per fabrikant kan het benodigde aantal verschillen.

 + Bijbehorende sluitkom/sluithaak/sluitplaat SKG*/**/**®

- ➔ Naar binnen draaiend
- ➔ Naar buiten draaiend

Algemeen uitgangspunt bij ramen is dat er aan de sluitzijde ten minste één product SKG **® of ten minste twee producten SKG *® zijn c.q. worden aangebracht. Tenzij bij een type raam anders is vermeld.

Algemeen uitgangspunt bij ramen is dat er aan de hangzijde ten minste twee SKG **® scharnieren of scharnierbeveiligers zijn c.q. worden aangebracht. Tenzij bij een type raam anders is vermeld of in de montagehandleiding opgenomen

Voor ramen met een hoogtemaat boven de 180 cm, moet er een derde sluitpunt en tenminste een derde scharnier of dievenklauw(ten minste SKG**®)aangebracht worden.

Ramen

Gevelelement	Draai-richting	Eis is (minimaal 3 minuten inbraakvertraging)
Draairaam (naar binnen- en buiten draaiend)		Bij naar binnen draaiend: (→)
	→	1 Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en: Bij naar buiten draaiend: (←)
	←	1a Ten minste 2 inbraakwerende scharnieren SKG**® (lijst N) of:
	←	1b Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en 2 dievenklauwen SKG**® (lijst N) en:
	↔	2a 1x Raamsluiting SKG**® (lijst G) of:
	←	2b 1x Opleggrendel SKG**® (lijst H) of:
	↔	2c 2x Raamboom SKG*® (lijst G) of:
	↔	2d 2x Opleggrendel SKG*® (lijst H)
	3	Glaslatten: zie houten stompe deuren
Klepraam of uitzetraam	←	1 Scharnieren als naar buiten draaiend raam en:
	←	2a 1x Raamcombi SKG**® (lijst G) (tot 150 cm breed) of:
	←	2b Raam tot max. 50 cm breed: 1x raamboom SKG*® (lijst G) of 1x Raamopleggrendel SKG*® (lijst H). Raam breder dan 50 cm: 2x raamboom SKG*® (lijst G) of 2x Raamopleggrendel SKG*® (lijst H) of.
	←	2c Bij (klep-)raamhoogte van max. 50 cm: halverwege op beide verticale stijlen: 1x Raamboom SKG*® per stijl of 1x opleggrendel SKG*® per stijl Let op: hierbij is scharnierbeveiliging niet noodzakelijk. Of:
	←	2d 1x Bovenraamsluiting SKG**® (lijst G) of:
	←	2e Geschikte barrièrevoorziening/doorklimbeveiliging SKG **® (lijst K) Let op: maatregelen scharnierbeveiliging en glaslatten nietnoodzakelijk. En:
		3
Opdekraam (kunststof/metaal/ hout) (naar binnen draaiend)	→	1a Scharnierzijde: 2x opleggrendel SKG*® of:
	→	1b 1x Hangnaadbeveiliger SKG**® (lijst L) en:
	→	2a Sluitzijde: 2x opleggrendel SKG*® (lijst L) of:
	→	2b Sluitzijde: 1x opleggrendel SKG**® (lijst L) en:
		3
Opdekraam (kunststof/metaal/ hout) (naar buiten draaiend)	←	1a Scharnierzijde: 2x opleggrendel SKG*® of:
	←	1b 1x Hangnaadbeveiliger SKG**® (lijst L) en:
	←	2a Sluitzijde: 2x opleggrendel SKG*® (lijst L) of:
	←	2b Sluitzijde: 1x opleggrendel SKG**® (lijst L) of:
	←	2c Draaivalbeslag SKG**® (Lijst L1) raamkruk SKG**® (lijst L2) (1a/b niet nodig)
	←	3
Draaivalraam hout/kunststof/ metaal (naar binnen draaiend)	→	1 Scharnierzijde bij hout, kunststof en metaal: 2 x hangnaadbeveiliger SKG*® (lijst L) of 1x hangnaadbeveiliger SKG**® (lijst L) en:
	→	2a Draaivalbeslag SKG**® (lijst L1) met afsluitbare greep (lijst L2) (scharnierbeveiliger genoemd bij 1 niet noodzakelijk) of:
	→	2b Hout, kunststof en metaal: 2x opleggrendel SKG*® (lijst L) of 1x raamboom/opleggrendel SKG**® (lijst L)
		3

Vervolg Ramen

Gevelement	Draai-richting	Eis is (minimaal 3 minuten inbraakvertraging)	
Tuimelraam (dakraam)		1	Deugdelijke en goed gemonteerde draaipunten En:
		2a	2x Grendel SKG*® (lijst D3) of:
		2b	1x Grendel SKG**® Lijst (D3) of:
Tuimelraam (in gevel)		1	Deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren En:
		2a	Onderzijde raam: 2x grendel SKG*® (lijst D3) of: Bovenzijde raam: 2x grendel SKG*® (lijst D3)
		2b	Onderzijde raam: 1x grendel SKG**® (lijst D3) of: Bovenzijde raam: 1x grendel SKG**® (lijst D3) En:
		3	Glaslatten: zie houten stompe deuren
Valraam		Beveiligen als draairaam (naar binnen draaiend) of: Voorzien van een gecertificeerde valbeugel (lijst K) N.B.: vooralsnog is een dergelijke valbeugel niet beschikbaar	
Lichtkoepels		Geschikte barrièrevoorziening SKG**® (lijst K) of: Vervangen door lichtkoepel die voldoet aan weerstandsklasse 2 NEN 5096 of: Niet beweegbare lichtkoepel van slagvast materiaal, bijvoorbeeld polycarbonaat, dan de lichtkoepel vastzetten met beveiligde schroeven en/of moeren.	
Schuifraam (naar binnen en buiten schuivend deel)			Extra aandachtspunt voor schuiframen: deugdelijke montage van het vaste deel
		1	Uittilblokkering En:
		2a	Samengesteld beslag SKG**® (lijst J1) of schuifvalbeslag SKG**® (lijst J1) of:
		2b	1x Hoofdslot/sluiting SKG**® (lijst J) of:
		2c	2x Schuifpuiplot SKG*®/bijzetslot SKG*® (lijst J) of:
		2d	Geschikte schuifpui balk SKG**® (lijst J) En:
		3	Glaslatten: zie houten stompe deuren
Naar buiten- en naar binnen draaiende houten <u>dubbele ramen</u>			Per raam:
			Bij naar binnen draaiend: (→)
	→	1	Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en: Bij naar buiten draaiend: (←)
	←	1a	Ten minste 2 scharnieren SKG**® (lijst N) of:
	←	1b	Ten minste 2 deugdelijke en goed gemonteerde scharnieren en 2 dievenklauwen SKG**® (lijst N) En:
	↔	2a	Per raam: 2x Opleggrendel SKG*® (lijst H) of:
	↔	2b	Per raam: 1x Espagnolet SKG**® (lijst G1) of:
	↔	2c	1 raam 2x Opleggrendel SKG*® (lijst H) en 1 raam 1x Espagnolet SKG**® (lijst G1) En:
	3	Glaslatten: zie houten stompe deuren	

PKVW zwaar

Gebleken is dat er soms behoefte is aan een hogere mate van beveiliging dan het basisniveau van 3 minuten inbraakwerendheid van het Politiekeurmerk Veilig Wonen. Dat kan zijn op basis van de Modus Operandi in een bepaalde gemeente of regio, maar ook de ligging van een woning kan een reden zijn om, na en in overleg met de klant, over te gaan tot een wat hoger niveau van beveiliging. Om hier eenduidig richting aan te geven is voor een aantal gevelelementen in deze beveiligingsrichtlijn de mogelijkheid toegevoegd conform PKVW zwaar te beveiligen. In de productenlijst is een afzonderlijke kolom opgenomen voor de producten die hiervoor geschikt zijn. Een certificaat “PKVW-zwaar” afgeven is niet mogelijk.

PKVW zwaar is geen 5 minuten inbraakwerendheid

Vanuit de sterrensystematiek weten we dat SKG***® producten zelfstandig in staat zijn om 5 minuten inbraakwerendheid te realiseren. Om een gevelelement volledig conform 5 minuten inbraakwerendheid te beveiligen is er een aantal randvoorwaarden. Er dient bijvoorbeeld sprake te zijn van hardhouten ramen en deuren. deuren van minimaal 54 mm en ramen van minimaal 67 mm dikte. Ook zou in dat geval inbraakwerende beglazing moeten worden toegepast van minimaal P5A. Indien niet aan deze voorwaarden (het zogenaamde referentie-gevelelement) voldaan wordt zal 5 minuten inbraakwerendheid voor het totale gevelelement waarschijnlijk niet gehaald kunnen worden. Om dat te realiseren zou dan het totale gevelelement vervangen moeten worden door een weerstandsklasse 3 (NEN 5096) gevelelement. PKVW Zwaar gaat niet zover en geeft de mogelijkheid om het bestaande gevelelement op te waarderen zonder inbraakwerend glas toe te passen.

Voor de volledige specificaties van 5 minuten inbraakwerendheid wordt verwezen naar de SKG –AE 3104 additionele eisen, paragraaf 2.02, te downloaden via www.skg-ikob.nl

Deuren PKVW zwaar

AANDACHTSPUNT VOOR ALLE DEUREN

- ✓ In goede conditie
- ✓ Stevige kwaliteit
- ✓ Naden maximaal 5 mm aan sluitzijde. De sluitnaden aan de hang- en sluitzijde samen niet meer dan 8 mm.
- ✓ Houten deuren: Loofhout, minimaal 38 mm dikte

Uitleg verwijzing in richtlijn

SKG*/**/***® is de kwaliteitsaanduiding overeenkomstig Beoordelingsrichtlijn (BRL) 3104.

SKG*® is niet in staat zelfstandig drie minuten inbraakwerendheid te realiseren.

SKG**® is in staat zelfstandig drie minuten inbraakwerendheid te realiseren.

SKG***® is in staat zelfstandig vijf minuten inbraakwerendheid te realiseren.


Let op!


Voor scharnieren en scharnierbeveiligers betreft dit een prestatie in de vorm van een set (zie montagehandleiding).


Verschroefing conform montage-voorschriften van de producten. Bij voorkeur met schroeven die SKH gecertificeerd zijn.

Bij toepassing van 2 opleggrendels is de positie van de sluiting op de onder- en de bovendorpel.



 Bijbehorende sluitkom/sluitplaat SKG */**/**® + cilinderveiligheidsbeslag SKG**/ *** ® (lijst A1, A2, B1, B2, D1 en D2)

 1 = Bijbehorende sluitkom/sluitplaat SKG */**/**® + cilinderveiligheidsbeslag SKG**/ *** ® (lijst B1, B2, D1 en D2)

 2 = Cilinder SKG***® of cilinder SKG**® i.c.m. + cilinderveiligheidsbeslag SKG *** ® met cilindertrekbeveiliging (lijst B1, B2, D1 en D2).

 3 = Bijzetslot bevestigen op kniehoogte (tussen 40-50 cm vanaf onderzijde deur).

✓ Is een aanvullend beveiligingsproduct die in samenstelling met overige producten de veiligheid waarborgt. (Zie Productinformatie en Handleiding).

➔ Naar binnen draaiend

➔ Naar buiten draaiend

Algemeen uitgangspunt voor de maatvoering van referentie deuren wordt in beginsel verwezen naar de SKG-AE 3104, zijnde een beschrijving van additionele eisen inzake de BRL 3104.



In beginsel wordt voor toegangsdeur een maximale maatvoering gehanteerd van een hoogte 230 cm.

Deuren PKVW klasse zwaar

Gevelement	Draai - richting	PKVW ZWAAR	
Houten stompe deuren in combinatie met houten kozijnen met muurstijlen	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG***®(lijst N. De set bestaat meestal uit 5 scharnieren) [Voor deuren tot 211,5 cm volstaat toepassing van 4 scharnieren SKG***® (lijst N)] Let op afwijkende manier van monteren of:
	←	1b	Ten minste een set scharnieren SKG***®(lijst N. De set bestaat meestal uit 5 scharnieren) [Voor deuren tot 211,5 cm volstaat toepassing van 4 scharnieren SKG***® (lijst N)] en:
	↔	2a	1x Hoofdinsteekslot SKG**® (lijst B) + 2x bijzetinsteekslot met haakschoot SKG**® (lijst D) + zie 1 + 2 + 1x Anti-inbraakstrip SKG*® (Lijst F) of:
	↔	2b 3	Meerpuntssluiting SKG ***® (lijst I en I2) zie 1 + 2 + 1x Anti-inbraakstrip SKG*® (Lijst F) en: Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.

Gevelement	Draai - richting	PKVW ZWAAR	
Houten stompe deuren in combinatie met houten kozijnen met tussenstijl Bij tussenstijl in kozijn alleen haakschoten toepassen:	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG***®(lijst N). De set bestaat meestal uit 5 scharnieren) [Voor deuren tot 211,5 cm volstaat toepassing van 4 scharnieren SKG***® (lijst N)] Let op afwijkende manier van monteren of:
	←	1b	Ten minste een set scharnieren SKG***®(lijst N. De set bestaat meestal uit 5 scharnieren) [Voor deuren tot 211,5 cm volstaat toepassing van 4 scharnieren SKG***® (lijst N)] en:
	↔	2a	Meerpuntssluiting met min. 2 haakschoten SKG ***® (lijst I en I2) zie 1 + 2 + 1x Anti-inbraakstrip SKG*® (Lijst F) of:
	↔	2b	1x Hoofdinsteekslot met haakschoot SKG**® (lijst B) + 2x bijzetinsteekslot met haakschoot SKG**® (lijst D) + zie 1 + 2 + 1x Anti-inbraakstrip SKG*® (Lijst F) en:
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.



Vervolg deuren PKVW klasse zwaar

Gevelement	Draai - richting	PKVW ZWAAR	
Houten dubbele deuren: in combinatie met houten kozijnen met muurstijlen (actieve (loop) deur en passieve deur)		Per deur:	
	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG***® (lijst N. De set bestaat meestal uit 5 scharnieren). [Voor deuren tot 211,5 cm volstaat toepassing van 4 scharnieren SKG***® (lijst N)]. Let op afwijkende manier van monteren of:
	←	1b	Ten minste een set scharnieren SKG***® (lijst N. De set bestaat meestal uit 5 scharnieren). [Voor deuren tot 211,5 cm volstaat toepassing van 4 scharnieren SKG***® (lijst N)] en:
	↔	2a	Actieve deur: Meerpuntssluiting SKG ***® (lijst I en I2) zie  1 +  2 Passieve deur: Espagnolet SKG ***® (lijst I en O) of:
	→	2b	Actieve deur: Hoofdsluiting + 2x opleggrendel SKG***® (lijst D3) Passieve deur: Opbouw-espagnolet SKG ***® (lijst I en O) of:
	→	2c	Actieve deur: Hoofdsluiting + 2x opleggrendel SKG***® (lijst D3) Passieve deur: 2x opleggrendel SKG***® (lijst D3) of:
	↔	2d	Actieve deur: Espagnolet SKG ***® (lijst I en O) Passieve deur: Espagnolet SKG ***® (lijst I en O) en:
	Let op bij 2a, 2b, 2c en 2d (actieve deur): wanneer er geen bijpassende sluitkom kan worden geplaatst, moet een stalen hoeksluitplaat (lijst S) geplaatst worden. Tevens moet een T-naald geplaatst worden.		
	3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.	

Gevelement	Draai - richting	PKVW ZWAAR	
Kunststof deuren in kunststof kozijnen (met metaal in profiel)	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG**® (lijst N). De set bestaat meestal uit 3 scharnieren) Let op afwijkende manier van monteren en:
	→	2a	Meerpuntssluiting SKG ***® (lijst M) of:
	→	2b 3	Hoofdsluiting + 2 x opleggrendel SKG***® (lijst M) en: Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.



Vervolg deuren PKVW klasse zwaar

Gevelement	Draai-richting	PKVW ZWAAR	
Kunststof dubbele deuren: in combinatie met kunststof kozijnen met muurstijlen (met metaal in profiel) (actieve (loop) deur en passieve deur)		Per deur:	
	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG**® (lijst N. De set bestaat meestal uit 3 scharnieren). Let op afwijkendemanier van monteren en:
	→	2a	Actieve deur: Meerpuntssluiting/espagnolet SKG***® (lijst M) Passieve deur: Meerpuntssluiting/espagnolet SKG***® (Lijst M) of:
	→	2b	Actieve deur: Hoofdsluiting + 2 x opleggrendel SKG***® (lijst M) Passieve deur: Meerpuntssluiting SKG***® (Lijst M) of:
	→	2c	Actieve deur: Hoofdsluiting + 2 x opleggrendel SKG***® (lijst M) Passieve deur: 2 x opleggrendel SKG***® (lijst M) en:
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.

Gevelement	Draai-richting	PKVW ZWAAR	
Metalen deuren in metalen kozijnen	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG**® of SKG***® (lijst N). De set bestaat meestal uit 2 respectievelijk 3 scharnieren). Let op afwijkende manier van monteren of:
	←	1b	Ten minste 2 scharnieren SKG***® (lijst N) en:
	← →	2a	Meerpuntssluiting SKG***® (lijst R) zie  1 +  2 of:
	→	2b 3	Hoofdsluiting + 2 x opleggrendel SKG***® (lijst D3) en: Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.



Vervolg deuren PKVW klasse zwaar

Gevelement	Draai-richting	PKVW ZWAAR	
Metalen dubbele deuren: in combinatie met metalen kozijnen met muurstijlen (actieve (loop) deur en passieve deur)		Per deur:	
	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG***®(lijst N. De set bestaat meestal uit 3 scharnieren) Let op afwijkende manier van monteren en:
	→	2a	Actieve deur: Meerpuntssluiting SKG ***® (lijst R) zie  1 +  2 Passieve deur: Meerpuntssluiting/espagnolet SKG ***® (lijst R) of:
	→	2b	Actieve deur: Hoofdsluiting + 2 x opleggrendel SKG***® (lijst D3) Passieve deur: Meerpuntssluiting/espagnolet SKG*** (Lijst R) en:
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.

Ramen PKVW zwaar

AANDACHTSPUNT VOOR ALLE RAMEN:

- ✓ In goede conditie
- ✓ Stevige kwaliteit
- ✓ *Naden maximaal 5 mm aan sluitzijde. De sluitnaden aan de hang- en sluitzijde samen niet meer dan 8 mm. Uitzondering hierbij is de sluitnaad van een klepraam. Deze mag aan de onderzijde maximaal 6 mm zijn, aan de bovenzijde maximaal 3 mm.*
- ✓ Houten ramen: loofhout, minimaal 38 mm dikte

Uitleg verwijzing in richtlijn

SKG*/**/**® = kwaliteitsaanduiding overeenkomstig Beoordelingsrichtlijn (BRL) 3104


SKG*® is niet in staat zelfstandig drie minuten inbraakwerendheid te realiseren

SKG**® is in staat zelfstandig drie minuten inbraakwerendheid te realiseren

SKG***® is in staat zelfstandig vijf minuten inbraakwerendheid te realiseren

Let op!

- ✓ Voor scharnieren en scharnierbeveiligers betreft dit een prestatie in de vorm van een set (zie montagehandleiding). Per fabrikant kan het benodigde aantal verschillen.
- ✓ Verschroefing conform montage-voorschriften van de producten.
- ✓ Bij toepassing van 2 opleggrendels is de positie van de sluiting op de onder- en de bovendorpel.

 + Bijbehorende sluitkom/sluithaak/sluitplaat SKG*/**/**®

➔ Naar binnen draaiend

➔ Naar buiten draaiend

Algemeen uitgangspunt voor de maatvoering van referentie ramen wordt in beginsel verwezen naar de SKG-AE 3104, zijnde een beschrijving van additionele eisen inzake de BRL 3104.

Ten minste een set inbraakwerende scharnieren SKG**® (lijst N. De set bestaat meestal uit 3 scharnieren). Voor een raam wordt een maximale maatvoering gehanteerd van 150 cm hoogte en een breedte van 100 cm. Omdat er steeds meer hogere ramen worden toegepast, wordt voor de hoogtemaat de 20% regel toegepast. Voor ramen met een hoogtemaat boven de 180 cm, moet er een derde sluitpunt en een extra scharnierpunt (ten minste SKG***®) aangebracht worden.

Ramen PKVW klasse zwaar

Gevelement	Draai-richting	PKVW ZWAAR	
Draairaam + kozijn Hout (naar binnen- en buiten draaiend)	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG***® (lijst N. De set bestaat meestal uit 4 scharnieren). Let op afwijkende manier van monteren of :
	←	1b	Ten minste een set scharnieren SKG***® (lijst N). De set bestaat meestal uit 4 scharnieren). Let op afwijkendemanier van monteren en :
	↔	2a	Infrees-espagnolet met haakschoten SKG***® (lijst G) of :
	→	2b	Opleggrendel SKG***® (lijst H) of :
	→	2c	Raamboom SKG***® (lijst G) of :
	→	2d	Opbouw-espagnolet SKG***® (lijst G) of :
	↔	2e	Barrière voorziening SKG***® (lijst K) (maatregelen 1 en 3 n.v.t.) en :
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 7). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 6 en 7 van deze richtlijn.
Draairaam + kozijn Kunststof (naar binnen- en buiten draaiend)	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG**® (lijst N). De set bestaat meestal uit 3 scharnieren). Let op afwijkende manieren van monteren en :
	→	2a	Opleggrendel SKG***® (lijst H) of :
	→	2b	Raamboom SKG***® (lijst G) of :
	→	2c	Opbouw-espagnolet SKG***® (lijst G) of :
	↔	2d	Alleen geschikt voor kunststof met metaal. Barrière voorziening SKG***® (lijst K) (maatregelen 1 en 3 n.v.t.) en :
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (pagina 7). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 6 en 7 van deze richtlijn.
Draairaam + kozijn Metaal (naar binnen- en buiten draaiend)	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG**® (lijst N). De set bestaat meestal uit 3 scharnieren). Let op afwijkende manieren van monteren en :
	→	2a	Opleggrendel SKG***® (lijst H) of :
	→	2b	Raamboom SKG***® (lijst G) of :
	→	2c	Opbouw-espagnolet SKG***® (lijst G) of :
	↔	2d	Barrière voorziening SKG***® (lijst K) (maatregelen 1 en 3 n.v.t.) en :
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 7). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 6 en 7 van deze richtlijn.

Vervolg ramen PKVW klasse zwaar

Gevelement	Draai-richting	PKVW ZWAAR	
Draaivalraam Hout (naar binnen draaiend)	→	1a	Scharnierzijde: Hangnaadbeveiliger SKG***® (Lijst L) en:
	→	2a	Sluitzijde: Opleggrendel/Raamboom SKG***® (Lijst L) of:
	→	2b	Sluitzijde: Opbouwespagnolet SKG***® (lijst L) en:
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (pagina 7). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 6 en 7 van deze richtlijn.
Draaivalraam Kunststof (naar binnen draaiend)	→	1a	Scharnierzijde: Hangnaadbeveiliger SKG***® (Lijst L) en:
	→	2a	Sluitzijde Opleggrendel/Raamboom SKG***® (Lijst L) of:
	→	2b	Sluitzijde: Samengesteld beslag SKG***® met afsluitbare greep SKG***® (Lijst L1 + L2) Maatregel 1 is bij deze toepassing niet nodig en:
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 7). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 6 en 7 van deze richtlijn.
Draaivalraam Metaal (naar binnen draaiend)	→	1a	Scharnierzijde: Scharnierbeveiliger SKG***® (Lijst L) en:
	→	2a	Opleggrendel/Raamboom SKG***® (Lijst L) of:
	→	2b	Opbouwespagnolet SKG***® (lijst L) en:
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.

Gevelement	Draai-richting	PKVW ZWAAR	
Houten dubbele ramen in combinatie met houten kozijnen met muurstijlen (actief raam en passief raam)		Per raam:	
	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG***® (Lijst N). De set bestaat meestal uit 4 scharnieren). Let op afwijkende manier van monteren of:
	←	1b	Ten minste 4 scharnieren SKG***® (lijst N) en:
	↔	2a	Actief raam: Infrees-espagnolet (haak) SKG ***® (lijst G1) Passief raam: Opbouwespagnolet SKG***® (Lijst H) of:
	↔	2b	Actief raam: Opbouwespagnolet SKG***® (Lijst H) Passief raam: Opbouwespagnolet SKG***® (Lijst H) of:
	→	2c	In verband met plaatsing in onder en bovendorpel: Actief raam: 2 x Opleggrendel SKG***® (Lijst H) Passief raam: 2 x Opleggrendel SKG***® (Lijst H) of:
	↔	2d	Gehele gevelement: barrière voorziening SKG***® (lijst K) Maatregel 1 en 3 niet van toepassing) en:
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.

Vervolg ramen PKVW klasse zwaar

Gevelement	Draai-richting	PKVW ZWAAR	
Kunststof dubbele ramen in combinatie met kunststof kozijnen met muurstijlen (actief raam en passief raam)		Per raam:	
	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG**® (lijst N). De set bestaat meestal uit 3 scharnieren). Let op afwijkende manier van monteren en:
	→	2a	Actief raam: Opbouw-espagnolet (haak) SKG ***® (lijst G1) Passief raam: Opbouw-espagnolet (haak) SKG ***® (lijst G1) of:
	→	2b	Actief raam: 2 x Opleggrendel SKG***® (Lijst H) Passief raam: 2 x Opleggrendel SKG***® (Lijst H) en:
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.

Gevelement	Draai-richting	PKVW ZWAAR	
Metalen dubbele ramen in combinatie met metalen kozijnen met muurstijlen (actief raam en passief raam)		Per raam:	
	→	1a	Ten minste een set scharnieren SKG**® (lijst N). De set bestaat meestal uit 3 scharnieren). Let op afwijkende manier van monteren en:
	→	2a	Actief raam: Opbouw-espagnolet (haak) SKG ***® (lijst G1) Passief raam: Opbouw-espagnolet (haak) SKG ***® (lijst G1) of:
	→	2b	Actief raam: 2 x opleggrendel SKG***® (Lijst H) Passief raam: 2 x opleggrendel SKG***® (Lijst H) en:
		3	Glaslatten aan buitenzijde (buitenbeglazing): In geval glasoppervlakte < 1,2 vierkante meter conform de NPR 3577 (zie pagina 8). Zie ook de opmerking onder 'Bevestigen glaslatten' op pagina 8 van deze richtlijn.

Werkgroep Beveiligingsrichtlijn

De Beveiligingsrichtlijn PKVW Bestaande Bouw versie januari 2024 is samengesteld door de werkgroep.

Arjen Koole VHS

Charles Wallert SKG-IKOB

Andre van Gestel KIWA

Paul van Weelden P-Works Beveiligingen

Jasper van Rumpt Van Rumpt Specialisten

Freek Meijering Sloten Expert Meijering

Marcelino Levering Centrum voor Criminaliteitspreventie en Veiligheid

Hans Schelvis Centrum voor Criminaliteitspreventie en Veiligheid

Het Politiekeurmerk Veilig Wonen (PKVW) is een bewezen effectief instrument tegen woninginbraak. Het PKVW is in beheer bij het Centrum voor Criminaliteitspreventie en Veiligheid (CCV).



Churchillaan 11, 3527 GV Utrecht
Postbus 14069, 3508 SC Utrecht

T (030) 751 6700

E pkvw@hetccv.nl

I www.politiekeurmerk.nl

© 2023. Alle rechten voorbehouden.

Ondanks alle aan de samenstelling van deze uitgave bestede zorg, kan het Centrum voor Criminaliteitspreventie en Veiligheid geen aansprakelijkheid aanvaarden voor eventuele schade die zou kunnen voortvloeien uit enige fout die in deze uitgave zou kunnen voorkomen.

