

## 1.2B Technische datasheets vlakke deuren

In de technische datasheets van de vlakke Kegro deuren is onderstaande informatie te raadplegen:

- Deursoort
- Deuropbouw
- Technische specificaties
- Prestaties
- Certificeringen & keurmerken
- Garantie

# KegaPro

## OMSCHRIJVING

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro					
Aanvulling extensie	38	54	60	70	74	80

**Deursoort** Vlakke houten buitendeur voor weersbeschutte toepassing

## DEUROPBOUW

<b>Deurvulling</b>	PUR geïnjecteerd					
<b>Dekplaat</b>	Exterieur kwaliteit HDF, optioneel met HPL toplaag of Edelfineer toplaag					
<b>Randhout</b>	Hardhout met extra stabiliteitsvoorziening aan de sluitzijde					
<b>Stabilisatie</b>	Lijnvormige stabilisatie voorziening in het frame + aluminium stabilisatie in de dekplaat					

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

	38 mm	54 mm	60 mm	70 mm	74 mm	80 mm
<b>Deurdiktes</b>	38 mm	54 mm	60 mm	70 mm	74 mm	80 mm
<b>Deurbreedte*</b>	≤1050 mm	≤1200 mm				
<b>Deurhoogte*</b>	≤2205 mm			≤2605 mm		
<b>Glas- of roosteropening(en)</b>	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 180 mm uit rand deur					
<b>Kantafwerking</b>	Stomp, enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting, opdek					
<b>Kozijnsoort</b>	Houten kozijnen Kunststof en aluminium kozijnen: 70 mm, 80 mm					
<b>Design sierlijsten</b>	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren					
<b>Design groeven</b>	Alleen in Mahonie fineer naar wens 5, 8 of 12 mm					
<b>Afwerking verf</b>	Industrieel gespoten in voortak of aflak					
<b>Verfkleuren</b>	Keuze uit RAL- of NCS kleuren					
<b>Afwerking HPL</b>	0,8-1,0 mm HPL naar keuze uit Abet of Resoplan deurenwaaier					
<b>Afwerking fineer</b>	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfineer, Oregon Pine kwartiers. Fineer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren					

\* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro					
Aanvulling extensie	38	54	60	70	74	80
 Duurzaamheid	FSC® mix ≥70%					
 Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	*Prestatie is van invloed op de beschikbare modeluitvoering. De waarden per model zijn bij Kegro Deuren op te vragen.				
 Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	Nee	*Prestatie is van invloed op de beschikbare modeluitvoering. De waarden per model zijn bij Kegro Deuren op te vragen.				
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	31 dB	32 dB	28 dB	27 dB	27 dB	27 dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	≤ 29 dB / (GND klasse 0)	≤ 30 dB (GND klasse 0)	≤ 28 dB (GND klasse 0)	≤ 27 dB (GND klasse 0)	≤ 27 dB (GND klasse 0)	≤ 27 dB (GND klasse 0)
 Rookwerendheid	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren					
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2200	2(C) / 1(E)	2(C) / 1(E)	2(C) / 1(E)	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2400	NPD	2(C) / 1(E)	2(C) / 1(E)	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2600	NPD	1(C) / 1(E)	1(C) / 1(E)	1(C) / 1(E)	1(C) / 1(E)	1(C) / 1(E)
 Inbraakwerendheid	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)					
 Lucht dichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4					
 Lucht dichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	NPD	≥ klasse 3	≥ klasse 3	≥ klasse 3	≥ klasse 3	≥ klasse 3
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse ≥7A (≥300pa)					
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	≤ klasse 3A	≤ klasse 9A	≤ klasse 9A	≤ klasse 9A	≤ klasse E750	≤ klasse 9A
Gewicht per m <sup>2</sup>	8 mm: 19 kg/m <sup>2</sup>	22 kg/m <sup>2</sup>	23 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/m <sup>2</sup>	26 kg/m <sup>2</sup>	27 kg/m <sup>2</sup>
 KOMO BRL0803	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
 GND Garantie	Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantieklassen van de deur	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruik, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn geïcentieerd aan Kegro Deuren.

# KegaPro Excellent

**KEGRO | DEUREN**
**OMSCHRIJVING**

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro Excellent					
Aanvulling extensie	38	54	60	70	74	80

**Deursoort** Vlakke houten buitendeur

**DEUROPBOUW**
**Deurvulling** PUR geïnjecteerd

**Dekplaat** Tricoya toplaag

**Randhout** Hardhout met extra stabiliteitsvoorziening aan de sluitzijde

**Stabilisatie** Lijnvormige stabilisatie voorziening in het frame + aluminium stabilisatie in de dekplaat

**TECHNISCHE SPECIFICATIES**

	38 mm	54 mm	60 mm	70 mm	74 mm	80 mm
<b>Deurdiktes</b>	38 mm	54 mm	60 mm	70 mm	74 mm	80 mm
<b>Deurbreedte*</b>	≤1050 mm			≤1200 mm		
<b>Deurhoogte*</b>	≤2205 mm			≤2605 mm		
<b>Glas- of roosteropening(en)</b>	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 180 mm uit rand deur					
<b>Kantafwerking</b>	Stomp, enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting, opdek					
<b>Kozijnsoort</b>	Houten kozijnen Kunststof en aluminium kozijnen: 70 mm, 80 mm					
<b>Design sierlijsten</b>	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren					
<b>Design groeven</b>	Optioneel naar wens 5, 8 of 12 mm					
<b>Afwerking verf</b>	Industrieel gespoten in voorlak of aflak					
<b>Verfkleuren</b>	Keuze uit RAL- of NCS kleuren					
<b>Afwerking HPL</b>	N.v.t.					
<b>Afwerking finer</b>	N.v.t.					

\* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro Excellent					
Aanvulling extensie	38	54	60	70	74	80



**Duurzaamheid** FSC mix  $\geq 70\%$

	<b>Brandklasse (EN 13501-1)</b>	Klasse D-S2;d0	*Prestatie is van invloed op de beschikbare modeluitvoering. De waarden per model zijn bij Kegro Deuren op te vragen.			
	<b>Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)</b>	Nee	*Prestatie is van invloed op de beschikbare modeluitvoering. De waarden per model zijn bij Kegro Deuren op te vragen.			

	<b>Geluidwerendheid deurblad = Rw</b>	31 dB	32 dB	28 dB	27 dB	27 dB	27 dB
	<b>Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)</b>	$\leq 29$ dB / (GND klasse 0)	$\leq 30$ dB (GND klasse 0)	$\leq 28$ dB (GND klasse 0)	$\leq 27$ dB (GND klasse 0)	$\leq 27$ dB (GND klasse 0)	$\leq 27$ dB (GND klasse 0)

	<b>Rookwerendheid</b>	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
--	-----------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----



**Isolatie waarde Up bij 930x2325** Op aanvraag bij Kegro Deuren

	<b>Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur <math>\leq 1050 \times 2200</math></b>	2(C) / 1(E)	3(C) / 1(E)	3(C) / 1(E)	3(C) / 2(E)	3(C) / 2(E)	3(C) / 2(E)
	<b>Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur <math>\leq 1050 \times 2400</math></b>	NPD	2(C) / 1(E)	3(C) / 1(E)	3(C) / 2(E)	3(C) / 2(E)	3(C) / 2(E)
	<b>Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur <math>\leq 1050 \times 2600</math></b>	NPD	2(C) / 1(E)	2(C) / 1(E)	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)



**Inbraakwerendheid** Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)

	<b>Lucht dichtheid deurblad (NEN-EN 12207)</b>	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4					
	<b>Lucht dichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)</b>	NPD	$\geq$ klasse 3	$\geq$ klasse 3	$\geq$ klasse 3	$\geq$ klasse 3	$\geq$ klasse 3

	<b>Waterdichtheid (NEN-EN 12208)</b>	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse $\geq 7A$ ( $\geq 300$ pa)					
	<b>Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)</b>	$\leq$ klasse 3A	$\leq$ klasse 9A	$\leq$ klasse 9A	$\leq$ klasse 9A	$\leq$ klasse E750	$\leq$ klasse 9A

<b>Gewicht per m<sup>2</sup></b>	38 mm: 18 kg/m <sup>2</sup>	21 kg/m <sup>2</sup>	22 kg/m <sup>2</sup>	24 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/m <sup>2</sup>	26 kg/m <sup>2</sup>
----------------------------------	-----------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



**KOMO BRL0803** Ja Ja Ja Ja Ja Ja

	<b>GND Garantie</b>	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
	Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantieklassen van de deur	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het beoogd gebruiksdoel, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn geïcentieerd aan Kegro Deuren.

**KEGRO | DEUREN**

Industrieweg 25, 6562 AP Groesbeek, Nederland, tel: +31 (0)24 399 95 55, e-mail: info@kegro.nl

# KegaPro Excellent DP

**KEGRO | DEUREN**
**OMSCHRIJVING**

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro Excellent DP					
Aanvulling extensie		54	60	70	74	80

**Deursoort** Vlakke houten buitendeur

**DEUROPBOUW**
**Deurvulling** PUR geïnjecteerd + DP vulling

**Dekplaat** Tricoya toplaag

**Randhout** Hardhout met extra stabiliteitsvoorziening aan de sluitzijde

**Stabilisatie** Lijnvormige stabilisatie voorziening in het frame + aluminium stabilisatie in de dekplaat

**TECHNISCHE SPECIFICATIES**

Deurdiktes	54 mm	60 mm	70 mm	74 mm	80 mm
<b>Deurbreedte*</b>	≤1200 mm				
<b>Deurhoogte*</b>	≤2605 mm				
<b>Glas- of roosteropening(en)</b>	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 180 mm uit rand deur				
<b>Kantafwerking</b>	Stomp, enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting, opdek				
<b>Kozijnsoort</b>	Houten kozijnen Kunststof en aluminium kozijnen: 70 mm, 80 mm				
<b>Design sierlijsten</b>	Optioneel naar wens.				
<b>Design groeven</b>	Naar wens 5, 8 of 12 mm				
<b>Afwerking verf</b>	Industrieel gespoten in voortak of aflak				
<b>Verfkleuren</b>	Keuze uit RAL- of NCS kleuren				
<b>Afwerking HPL</b>	N.v.t.				
<b>Afwerking finer</b>	N.v.t.				

\* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE		KegaPro Excellent DP					
Aanvulling extensie			54	60	70	74	80
	Duurzaamheid	FSC mix $\geq 70\%$					
	Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	*Prestatie is van invloed op de beschikbare modeluitvoering. De waarden per model zijn bij Kegro Deuren op te vragen.				
	Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	Nee	*Prestatie is van invloed op de beschikbare modeluitvoering. De waarden per model zijn bij Kegro Deuren op te vragen.				
	Geluidwerendheid deurblad = Rw		29 dB	29 dB	29 dB	29 dB	29 dB
	Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)		29 dB (GND klasse 0)	29 dB (GND klasse 0)	29 dB (GND klasse 0)	29 dB (GND klasse 0)	29 dB (GND klasse 0)
	Rookwerendheid		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
	Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren					
	Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur $\leq 1050 \times 2200$		3(C) / 1(E)	3(C) / 1(E)	3(C) / 2(E)	3(C) / 2(E)	3(C) / 2(E)
	Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur $\leq 1050 \times 2400$		2(C) / 1(E)	3(C) / 1(E)	3(C) / 2(E)	3(C) / 2(E)	3(C) / 2(E)
	Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur $\leq 1050 \times 2600$		2(C) / 1(E)	2(C) / 1(E)	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
	Inbraakwerendheid	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)					
	Luchtdichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4					
	Luchtdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)		$\geq$ klasse 3	$\geq$ klasse 3	$\geq$ klasse 3	$\geq$ klasse 3	$\geq$ klasse 3
	Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse $\geq 7A$ ( $\geq 300pa$ )					
	Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)		$\leq$ klasse 9A	$\leq$ klasse 9A	$\leq$ klasse 9A	$\leq$ klasse E750	$\leq$ klasse 9A
Gewicht per m <sup>2</sup>			22 kg/m <sup>2</sup>	23 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/m <sup>2</sup>	26 kg/m <sup>2</sup>	27 kg/m <sup>2</sup>
	KOMO BRL0803		Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
	GND Garantie Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantieklassen van de deur		Ja	Ja	Ja	Ja	Ja



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruik, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn geïcentieerd aan Kegro Deuren.

# KegaPro Excellent BW30

## KegaPro BW30

**KEGRO** | DEUREN

**OMSCHRIJVING**

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro Excellent BW30	KegaPro BW30
Aanvulling extensie		

**Deursoort** Vlakke houten brandwerende buitendeur Vlakke houten brandwerende buitendeur voor weersbeschutte toepassing

**DEUROPBOW**

<b>Deurvulling</b>	Brandwerende houten vulling	Brandwerende houten vulling
<b>Dekplaat</b>	Tricoya toplaag	Exterieuere kwaliteit HDF, optioneel met HPL toplaag of Edelfineer toplaag
<b>Randhout</b>	Hardhout	Hardhout
<b>Stabilisatie</b>	Aluminium stabilisatie in de dekplaat	Aluminium stabilisatie in de dekplaat

**TECHNISCHE SPECIFICATIES**

<b>Deurdiktes</b>	54 mm	54mm
<b>Deurbreedte*</b>	≤1200 mm	≤1200 mm
<b>Deurhoogte*</b>	≤2605 mm	≤2605 mm
<b>Glas- of roosteropening(en)</b>	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Ten minste 150 mm uit rand deur en 100 mm uit elkaar. Roosteropeningen mogelijk voor BW rooster FBU40	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Ten minste 150 mm uit rand deur en 100 mm uit elkaar. Roosteropeningen mogelijk voor BW rooster FBU40
<b>Kantafwerking</b>	Enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting	Enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting
<b>Kozijnsoort</b>	Houten kozijnen	Houten kozijnen
<b>Design sierlijsten</b>	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren
<b>Design groeven</b>	Optioneel naar wens 5, 8 of 12 mm	Optioneel naar wens 5, 8 of 12 mm
<b>Afwerking verf</b>	Industrieel gespoten in voortak of aflak	Industrieel gespoten in voortak of aflak
<b>Verfkleuren</b>	Keuze uit RAL- of NCS kleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren
<b>Afwerking HPL</b>	N.v.t.	0,8-1.0 mm HPL naar keuze uit Abet of Resoplan deurenwaaier
<b>Afwerking finer</b>	N.v.t.	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfineer, Oregon Pine kwartiers. Finer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren

\* Afwijkende maten op aanvraag



PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro Excellent BW30	KegaPro BW30
Aanvulling extensie		
 Duurzaamheid	FSC mix 70%	FSC mix 70%
 Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0
 Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	BW-30 min.	BW-30 min.
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	33 dB	33 dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	≤ 31 dB (GND klasse 0)	≤ 31 dB (GND klasse 0)
 Rookwerendheid (NEN-EN 1634-3)***	Sa/S200	Sa/S200
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤930 x 2200	3(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤930 x 2400	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2600	2(C) / 1(E)	1(C) / 1(E)
 Inbraakwerendheid	Geschikt voor IBW-3 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)	Geschikt voor IBW-3 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)
 Lucht dichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse 4	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse 4
 Lucht dichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	≥ klasse 3	≥ klasse 3
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse ≥7A (≥300pa)	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse ≥7A (≥300pa)
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	≤ klasse 9A	≤ klasse 9A
Gewicht per m <sup>2</sup>	35 kg/m <sup>2</sup>	36 kg/m <sup>2</sup>
 KOMO BRL0803	Ja	Ja
 GND Garantie Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantiëklasse van de deur	Ja	Ja

\*\*\* Mits volgens voorwaarden Rookcertificaat



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruik, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan Kegro Deuren.

**KEGRO | DEUREN**

Industrieweg 25, 6562 AP Groesbeek, Nederland, tel: +31 (0)24 399 95 55, e-mail: info@kegro.nl

# KegaPro Excellent BW60

## KegaPro BW60

**KEGRO** | DEUREN

**OMSCHRIJVING**

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro Excellent BW60	KegaPro BW60
Aanvulling extensie		

**Deursoort** Vlakke houten brandwerende buitendeur Vlakke houten brandwerende buitendeur voor weersbeschutte toepassing

**DEUROPBOW**


<b>Deurvulling</b>	Brandwerende geïsoleerde vulling	Brandwerende houten vulling
<b>Dekplaat</b>	Tricoya toplaag	Exterieur kwaliteit HDF, optioneel met HPL toplaag of Edelfineer toplaag
<b>Randhout</b>	Hardhout	Hardhout
<b>Stabilisatie</b>	Lijnvormige stabilisatie voorziening in het frame + aluminium stabilisatie in de dekplaat	Lijnvormige stabilisatie voorziening in het frame + aluminium stabilisatie in de dekplaat

**TECHNISCHE SPECIFICATIES**

<b>Deurdiktes</b>	60 mm	60 mm
<b>Deurbreedte*</b>	≤1200 mm	≤1200 mm
<b>Deurhoogte*</b>	≤2605 mm	≤2605 mm
<b>Glas- of roosteropening(en)</b>	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 200 mm uit rand deur	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 200 mm uit rand deur
<b>Kantafwerking</b>	Stomp, enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting	Stomp, enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting
<b>Kozijnsoort</b>	Houten kozijnen	Houten kozijnen
<b>Design sierlijsten</b>	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren
<b>Design groeven</b>	Optioneel naar wens 5, 8 of 12 mm	Optioneel naar wens 5, 8 of 12 mm
<b>Afwerking verf</b>	Industrieel gespoten in voortak of aflak	Industrieel gespoten in voortak of aflak
<b>Verfkleuren</b>	Keuze uit RAL- of NCS kleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren
<b>Afwerking HPL</b>	N.v.t.	0,8-1,0 mm HPL naar keuze uit Abet of Resoplan deurenwaaier
<b>Afwerking fineer</b>	N.v.t.	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfineer, Oregon Pine kwartiers. Fineer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren

\* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro Excellent BW60	KegaPro BW60
Aanvulling extensie		
 Duurzaamheid	FSC mix 70%	FSC mix 70%
 Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0
 Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	BW-60 min. (EW-60/EI <sub>2</sub> -60)	BW-60 min. (EW-60/EI <sub>2</sub> -60)
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	32 dB	32 dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	≤ 30 dB (GND klasse 0)	≤ 30 dB (GND klasse 0)
 Rookwerendheid (NEN-EN 1634-3)***	Sa/S200	Sa/S200
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤930 x 2200	3(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤930 x 2400	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2600	2(C) / 1(E)	1(C) / 1(E)
 Inbraakwerendheid	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)
 Luchtichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse 4	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse 4
 Luchtichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	≥ klasse 3	≥ klasse 3
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse ≥7A (≥300pa)	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse ≥7A (≥300pa)
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	≤ klasse 9A	≤ klasse 9A
Gewicht per m <sup>2</sup>	30 kg/m <sup>2</sup>	31 kg/m <sup>2</sup>
 KOMO BRL0803	Ja	Ja
 GND Garantie	Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantiëklasse van de deur	Ja

\*\*\* Mits volgens voorwaarden Rookcertificaat



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruiksdoel, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn geïcentieerd aan Kegro Deuren.

**KEGRO | DEUREN**

Industrieweg 25, 6562 AP Groesbeek, Nederland, tel: +31 (0)24 399 95 55, e-mail: info@kegro.nl

# KegaPro MV Excellent

# KegaPro MV

**KEGRO** | DEUREN

**OMSCHRIJVING**

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro MV Excellent	KegaPro MV
Aanvulling extensie		

**Deursoort** Vlakke houten buitendeur Vlakke houten buitendeur voor weersbeschutte toepassing

**DEUROPBouw**

<b>Deurvulling</b>	Houten meubelplaat vulling	Houten meubelplaat vulling
<b>Dekplaat</b>	Tricoya toplaag	Exterieuere kwaliteit HDF, optioneel met HPL toplaag of Edelfineer toplaag
<b>Randhout</b>	Hardhout	Hardhout
<b>Stabilisatie</b>	Aluminium stabilisatie in de dekplaat	Aluminium stabilisatie in de dekplaat

**TECHNISCHE SPECIFICATIES**

<b>Deurdiktes</b>	54 mm	54 mm
<b>Deurbreedte*</b>	≤1200 mm	≤1200 mm
<b>Deurhoogte*</b>	≤2605 mm	≤2605 mm
<b>Glas- of roosteropening(en)</b>	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 180 mm uit rand deur	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 180 mm uit rand deur
<b>Kantafwerking</b>	Stomp, enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting	Stomp, enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting
<b>Kozijnsoort</b>	Houten kozijnen	Houten kozijnen
<b>Design sierlijsten</b>	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren
<b>Design groeven</b>	Optioneel naar wens 5, 8 of 12 mm	Optioneel naar wens 5, 8 of 12 mm
<b>Afwerking verf</b>	Industrieel gespoten in voortak of aflak	Industrieel gespoten in voortak of aflak
<b>Verfkleuren</b>	Keuze uit RAL- of NCS kleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren
<b>Afwerking HPL</b>	N.v.t.	0,8-1.0 mm HPL naar keuze uit Abet of Resoplan deurenwaaier
<b>Afwerking fineer</b>	N.v.t.	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfineer, Oregon Pine kwartiers. Fineer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren

\* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro MV Excellent	KegaPro MV
Aanvulling extensie		
 Duurzaamheid	FSC mix 70%	FSC mix 70%
 Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0
 Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	BW-30 min. (EW-45/EI <sub>2</sub> -30)	BW-30 min. (EW-45/EI <sub>2</sub> -30)
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	33 dB	33 dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	≤ 31 dB (GND klasse 0)	≤ 31 dB (GND klasse 0)
 Rookwerendheid (NEN-EN 1634-3)***	Sa/S200	Sa/S200
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤930 x 2200	3(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤930 x 2400	2(C) / 2(E)	2(C) / 2(E)
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2600	2(C) / 1(E)	1(C) / 1(E)
 Inbraakwerendheid	Geschikt voor IBW-3 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)	Geschikt voor IBW-3 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)
 Lucht dichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse 4	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse 4
 Lucht dichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	≥ klasse 3	≥ klasse 3
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse ≥7A (≥300pa)	Deurblad (excl. briefsteuf, incl. glasvak) klasse ≥7A (≥300pa)
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	≤ klasse 9A	≤ klasse 9A
Gewicht per m <sup>2</sup>	35 kg/m <sup>2</sup>	36 kg/m <sup>2</sup>
 KOMO BRL0803	Ja	Ja
 GND Garantie Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantiëklasse van de deur	Ja	Ja

\*\*\* Mits volgens voorwaarden Rookcertificaat



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruiksdoel, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan Kegro Deuren.

# KegaPro+ Excellent

**KEGRO | DEUREN**
**OMSCHRIJVING**

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro+ Excellent	KegaPro+ Excellent DP
Deursoort	Vlakke houten passiefbouwdeur buitendeur	Vlakke houten passiefbouwdeur buitendeur
<b>DEUROPBOUW</b>		
Deurvulling	PUR geïnjecteerd	PUR geïnjecteerd
Dekplaat	Tricoya toplaag	Tricoya toplaag
Randhout	Hardhout	Hardhout
Stabilisatie	Aluminium stabilisatie in de dekplaat	Aluminium stabilisatie in de dekplaat
<b>TECHNISCHE SPECIFICATIES</b>		
Deurdiktes	74 mm	80 mm
Deurbreedte*	≤1050 mm	≤1050 mm
Deurhoogte*	≤2600 mm	≤2600 mm
Glas- of roosteropening(en)	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 150 mm uit rand deur	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 150 mm uit rand deur
Kantafwerking	Opdek met kaderprofilering of dubbele kaderprofilering conform het KegaPro+ systeem	Opdek met kaderprofilering of dubbele kaderprofilering conform het KegaPro+ systeem
Kozijnsoort	Houten kozijnen of geïsoleerde houten kozijnen	Houten kozijnen of geïsoleerde houten kozijnen
Design sierlijsten	Optioneel naar wens.	Optioneel naar wens.
Design groeven	Optioneel naar wens 5, 8 of 12 mm	Optioneel naar wens 5, 8 of 12 mm
Afwerking verf	Industrieel gespoten in voorlak of aflak	Industrieel gespoten in voorlak of aflak
Verfkleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren
Afwerking HPL	0,8-1.0 mm HPL naar keuze uit Abet of Resoplandeurwaaler	N.v.t.
Afwerking fineer	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfineer, Oregon Pine kwartiers. Fineer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren	N.v.t.

\* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro+ Excellent	KegaPro+ Excellent DP
 Duurzaamheid	FSC mix $\geq 70\%$	FSC mix $\geq 70\%$
 Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0
	Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	Nee
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	26 dB	26 dB
	Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	$\leq 26$ dB / (GND klasse 0)
 Rookwerendheid	NPD	NPD
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	0,67 W/m <sup>2</sup> K	0,67 W/m <sup>2</sup> K
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219	Deur $\leq 1050 \times 2200$	3(C) / 2(E)
	Deur $\leq 1050 \times 2400$	2(C) / 1(E)
	Deur $\leq 1050 \times 2600$	2(C) / 2(E)
 Inbraakwerendheid	IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)	IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)
 Lucht dichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4
	Lucht dichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	Klasse 4, qv-10 bijdrage $\leq 0,002$ m <sup>3</sup> /h.m
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	Deurblad (excl. briefsleuf incl. glasvak) klasse E750	Deurblad (excl. briefsleuf incl. glasvak) klasse E750
	Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	$\leq$ klasse E750 D
Gewicht per m <sup>2</sup>	22 kg/m <sup>2</sup>	26 kg/m <sup>2</sup>
 KOMO BRL0803	Ja	Ja
 GND Garantie Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantieklassen van de deur	Ja	Ja



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruiksdoel, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan KegaRo Deuren.

# KegaTherm buitendeur

**KEGRO** | DEUREN

## OMSCHRIJVING

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaTherm buitendeur		
Aanvulling extensie	38	54	70

Deursoort Vlakke houten buitendeur

## DEUROPBOUW

Deurvulling BioBased PUR geïnjecteerd, dichtheid 85kg/m<sup>3</sup> en  $\lambda=0,028$  W/m<sup>2</sup>K

Dekplaat Tricoya toplaag

Randhout Geoptimaliseerd hardhout met extra brede stabiliserende sluitstijl ca. 115 mm breed, overige zijden ca. 75 mm breed

Stabilisatie Lijnvormige stabilisatievoorziening in het frame

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Deurdiktes	38 mm	54 mm	70 mm
Deurbreedte*	≤1210 mm. KOMO/ GND ≤1030 mm	≤1210 mm. KOMO/ GND ≤1030 mm	≤1210 mm. KOMO/ GND ≤1030 mm
Deurhoogte*	≤2438 mm. KOMO/GND ≤2200 mm	≤2608 mm. KOMO/GND ≤2520 mm	≤2608 mm. KOMO/GND ≤2520 mm
Glas- of roosteropening(en)	Voordeurmodellen met één of meerdere glasopening(en) mogelijk. Afwijkende modellen en openingen tenminste 180 mm uit rand deur en ten minste 2 deurhoekdiagonalen >350 mm		
Kantafwerking	Stomp en 38 mm kaderprofilering met geïntegreerde dichting	Diverse enkele kaderprofileringen en dubbele kaderprofileringen met geïntegreerde dichting	
Kozijnsoort	Houten kozijnen		
Design sierlijsten	Conform deurmodel en additioneel naar wens		
Design groeven	Conform deurmodel		
Afwerking verf	Industrieel gespoten in voor- of aflak		
Verfkleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren		
Afwerking HPL	N.v.t. (Zie KegaPro HPL)		
Afwerking fineer	N.v.t. (Zie KegaPro Fineer)		



PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaTherm buitendeur		
Aanvulling extensie	38	54	67



Duurzaamheid

Verkrijgbaar in FSC® mix ≥70%

	Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0		
	Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	Nee		

	Geluidwerendheid deurblad = Rw	NB ≤ 23 dB	NB ≤ 23 dB	NB ≤ 23 dB
	Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	NB ≤ 23 dB	NB ≤ 23 dB	NB ≤ 23 dB

	Rookwerendheid	NPD	NPD	NPD
--	----------------	-----	-----	-----



Isolatie waarde Up bij 930x2325

U-waarde deurblad 1,33 W/m²K

U-waarde deurblad 0,97 W/m²K

U-waarde deurblad 0,78 W/m²K

Afhankelijk van de deurdikte en deurafmeting. Hoe groter de deur hoe lager de U-waarde.

	Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1030 x 2200**	2C	2C	2C
	Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1030 x 2435**	NPD	2C	2C
	Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1210 x 2435**	NPD	1C	1C



Inbraakwerendheid

Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)

Let op: In relatie tot SKH publicatie 98-08 dient een deurblad te voldoen aan KOMO.

	Luchtdichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4		
	Luchtdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	NPD	≥ klasse 3	≥ klasse 3

	Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse ≥7A (≥300pa)		
	Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	≤ klasse 3A	≤ klasse 9A	≤ klasse 9A

Gewicht per m²	16 kg/m²	19 kg/m²	22 kg/m²
----------------	----------	----------	----------



KOMO BRL0803

Ja, maar let op:  
38mm alleen bij een deurhoogte ≤2200 mm en deurbreedte ≤1030 mm  
54mm en 70 mm alleen bij een deurhoogte ≤2520 mm en deurbreedte ≤1030 mm

	GND Garantie Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantieklasse van de deur	Ja, maar let op: 38mm alleen bij een deurhoogte ≤ 2 200 mm en deurbreedte ≤ 1 030 mm 54mm en 70 mm alleen bij een deurhoogte ≤ 2 520 mm en deurbreedte ≤ 1 030 mm		
--	---	---	--	--

\* Afwijkende maten op aanvraag. Let op: op 38 mm deuren > 2205 mm wordt geen garantie op vormstabiliteit afgegeven

\*\* Voor meer informatie over de vormstabiliteitsklasse zie Kegro Fabrieksgarantie buitendeuren op [www.kegro.nl/downloads](http://www.kegro.nl/downloads)



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruik, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan Kegro Deuren.

**KEGRO | DEUREN**

Industrieweg 25, 6562 AP Groesbeek, Nederland, tel: +31 (0)24 399 95 55, e-mail: [info@kegro.nl](mailto:info@kegro.nl)

# KegaTherm Deurromp

**KEGRO** | DEUREN

## OMSCHRIJVING

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaTherm Deurromp		
Aanvulling extensie	38	54	70

Deursoort: Vlakke houten buitendeurromp

## DEUROPBOUW

Deurvulling: BioBased PUR geïnjecteerd, dichtheid 85kg/m<sup>3</sup> en  $\lambda=0,028$  W/m<sup>2</sup>K

Dekplaat: Tricoya toplaag

Randhout: Geoptimaliseerd hardhout met extra brede stabiliserende sluitstijl ca. 115 mm breed, overige zijden ca. 75 mm breed

Stabilisatie: Lijnvormige stabilisatievoorziening in het frame

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Deurdiktes	38 mm	54 mm	70 mm
Deurbreedte	≤1210 mm	≤1210 mm	≤1210 mm
Deurhoogte	≤2438 mm	≤2608 mm	≤2608 mm
Glas- of roosteropening(en)	Voordeurmodellen met één of meerdere glasopening(en) mogelijk.		
Kantafwerking	Stomp	Enkele kaderprofilering, dubbele kaderdichting	
Kozijnsoort	Houten kozijnen		
Design sierlijsten	Zelf toe te voegen		
Design groeven	Conform model		
Afwerking verf	Geen afwerking op losse KegaTherm Deurromp.		
Verfkleuren	N.v.t.		
Afwerking HPL	N.v.t.		
Afwerking finer	N.v.t.		

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaTherm Deurromp		
Aanvulling extensie	38	54	67
 Duurzaamheid	Verkrijgbaar met FSC* mix >70%		
 Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0
 Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	Nee	Nee	Nee
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	NB <= 23 dB	NB <= 23 dB	NB <= 23 dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	NB <= 23 dB	NB <= 23 dB	NB <= 23 dB
 Rookwerendheid	NPD	NPD	NPD
 Isolatiewaarde Up bij 940x2335	U-waarde deurblad 1,33 W/m²K	U-waarde deurblad 0,97 W/m²K	U-waarde deurblad 0,78 W/m²K
	U-waarde is sterk afhankelijk van deurdikte, deurafmeting, model en toegepaste glastype.		
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur <1030 x 2200	2C	2C	2C
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur <1030 x 2435	NPD	2C	2C
 Vormstabiliteitsklasse NEN-EN12219 Deur <1210 x 2435	NPD	1C	1C
 Inbraakwerendheid	In relatie tot SKH publicatie 98-08 dient een deurblad te voldoen aan KOMO.		
 Luchtdichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad klasse 4	Deurblad klasse 4	Deurblad klasse 4
 Luchtdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	NPD	NPD	NPD
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse >7A (>300pa)		
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	NPD	NPD	NPD
Gewicht per m²	16 kg/m²	19 kg/m²	22 kg/m²
 Geschikt voor KOMO BRL0803	Nee	Nee	Nee
 GND ZKII / ZKIII	Nee	Nee	Nee



De informatie in dit informatieblad is gebaseerd op de huidige staat van onze kennis en van de heersende wetgeving. Eenieder die dit product gebruikt met een ander doel of een andere bestemming dan die welke specifiek is aanbevolen in het Technisch informatieblad, zonder dat voorafgaande schriftelijke bevestiging van ons is verkregen dat de toepassing van het product geschikt is voor het voor beoogd gebruiksdoel, doet zulks op eigen risico. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde stappen te nemen om te voldoen aan alle vereisten die door lokale wet- en regelgeving worden gesteld. Op alle geleverde producten en technische adviezen zijn van toepassing onze standaard verkoopvoorwaarden- en condities. U dient een exemplaar hiervan op te vragen en zorgvuldig te bestuderen. De informatie in dit informatieblad zal van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van ervaringen en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om vóór gebruik van het product te verifiëren of dit informatieblad nog actueel is. De in dit informatieblad vermelde merkaanduidingen zijn beschermde merken van of zijn gelicentieerd aan Kegro Deuren.

**KEGRO | DEUREN**

Industrieweg 25, 6562 AP Groesbeek, Nederland, tel: +31 (0)24 399 95 55, e-mail: info@kegro.nl

## Wij bieden toegang

BEZOEKADRES  
Industrieweg 25  
6562 AP Groesbeek  
+31 (0)24 399 95 55  
info@kegro.nl  
www.kegro.nl

SOCIAL MEDIA

 [KegroDeuren](#)

 [@kegrodeuren](#)

 [kegro-Deuren](#)

**KEGRO** | DEUREN