

KegaBase

OMSCHRIJVING

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaBase	KegaBase	KegaBase
Aanvulling extensie	TS	VS	dB

Deursoort Vlakke houten inpandige deur Vlakke houten inpandige deur Vlakke houten inpandige deur

DEUROPBOUW

Deurvulling	Kanaalspaan vulling	Volspaan vulling	Akoestische spaanplaat vulling
Dekplaat	HDF, optioneel HPL	HDF, optioneel HPL	HDF, optioneel HPL
Randhout	Europees hardhout	Europees hardhout	Europees hardhout
Stabilisatie	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Deurdiktes	39 mm (voor-/aflak) of 41 mm (HPL)	39 mm (voor-/aflak) of 41 mm (HPL)	39 mm (voor-/aflak) of 41 mm (HPL)
Deurbreedte*	Maximaal 1200 mm	Maximaal 1200 mm	Maximaal 1200 mm
Deurhoogte*	Maximaal 2600 mm	Maximaal 2600 mm	Maximaal 2600 mm
Glas- of roosteropening(en)	N.v.t.	Een of meerdere glas of roosteropening(en) mogelijk	Maximaal 1 glasopening; 250 x 250 mm
Kantafwerking	Stompe deuren met zichtbaar randhout. Onderzijde optioneel een valdorpel	Stompe deuren met zichtbaar randhout. Onderzijde optioneel een valdorpel	Stompe deuren met zichtbaar randhout. Onderzijde optioneel een valdorpel
Kozijnsoort	Houten kozijnen	Houten kozijnen	Houten kozijnen
Design sierlijsten	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	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren
Design groeven	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Afwerking verf	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)
Verfkleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren
Afwerking HPL	0.7-1.0 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers	0.7-1.0 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers	0.7-1.0 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers
Afwerking finer	Voor projecttoepassing bespreekbaar	Voor projecttoepassing bespreekbaar	Voor projecttoepassing bespreekbaar

* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaBase	KegaBase	KegaBase
Aanvulling extensie	TS	VS	dB
 Duurzaamheid	KH-D-L2**	KH-D-L2**	KH-D-L2**
 Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0
 Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	NPD	32dB	40dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	NPD	NPD	NPD
 Rookwerendheid	NPD	NPD	NPD
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur <930 x 2200	1(A)	1(A)	1(A)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur <930 x 2400	1(A)	1(A)	1(A)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur <1050 x 2600	0	0	0
 Inbraakwerendheid	NPD	NPD	NPD
 Luchtdichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	NPD	NPD	NPD
 Luchtdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	NPD	NPD	NPD
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	NPD	NPD	NPD
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	NPD	NPD	NPD
Gewicht per m ²	16 kg/m ² (HPL 18kg/m ²)	20 kg/m ² (HPL 22kg/m ²)	22 kg/m ² (HPL 24kg/m ²)
 KOMO BRL0803	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
 KOMO BRL2211	Voldoet, maar niet gecertificeerd	Voldoet, maar niet gecertificeerd	Voldoet, maar niet gecertificeerd
Fabrieksgarantie	Ga voor de fabrieksgarantievoorwaarden naar kegro.nl/downloads/		

** Keurhout Duurzaam Level 2 = TPAC proof. Deuren voldoen aan duurzaaminkoop beleid van de Nederlandse overheid.



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

KegaComfort

OMSCHRIJVING

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaComfort	KegaComfort
Aanvulling extensie	39	60

Deursoort Vlakke houten inpandige deur Vlakke houten inpandige deur

DEUROPBOUW

Deurvulling	Brandwerende spaanderplaat vulling	Brandwerende vulling
Dekplaat	HDF, optioneel HPL	HDF, optioneel HPL
Randhout	Europees hardhout	Europees hardhout
Stabilisatie	Extra stabiel randhout	Extra stabiel randhout

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Deurdiktes	39 mm (gelakte versie), 41 mm (HPL versie)	60 mm
Deurbreedte*	Maximaal 1200 mm	Maximaal 1200 mm
Deurhoogte*	Maximaal 2600 mm	Maximaal 2600 mm
Glas- of roosteropening(en)	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk
Kantafwerking	Stomp, sluitzijde arms afgerond of 30-18 kaderprofieling met dichting in de deur. Randhout is zichtbaar	Kaderprofieling of dubbele kaderprofieling met dichting in de deur. Randhout is zichtbaar
Kozijnsoort	Geschikt voor houten kozijnen. Sponning ten minste 45 x 15 mm (51 x 17 voor BW-30 min.)	Geschikt voor zware houten kozijnen. Sponning ten minste 57 x 17 mm
Design sierlijsten	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
Design groeven	N.v.t.	Optioneel naar wens 5, 8, 12 of 20mm
Afwerking verf	Industrieel gespoten in voorlak of aflak (systeem voor binnendeuren)	Industrieel gespoten in voorlak of aflak (systeem voor binnendeuren)
Verfkleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren
Afwerking HPL	0.7-1.0 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers	0.7-1.0 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers
Afwerking fineer	N.v.t.	N.v.t.

* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaComfort	KegaComfort
Aanvulling extensie	39	60
 Duurzaamheid	KH-D-L2**	KH-D-L2**
 Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0
 Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	BW-30 min (EW-30)	BW-60 min (EW-60/EI2-60)
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	32dB	32dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	≤ 29 dB (GND kl. 0)	≤ 32 dB (GND kl. 1)
 Rookwerendheid	NPD	NPD
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤930 x 2200	2(B)	2(B)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤930 x 2400	2(B)	2(B)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2600	1(B)	2(A)
 Inbraakwerendheid	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096)	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096)
 Luchtdichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glas) klasse 4	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glas) klasse 4
 Luchtdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	Klasse 2	> Klasse 3
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	NPD	NPD
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	NPD	NPD
Gewicht per m ²	23 kg/m ²	26 kg/m ²
 KOMO BRL0803	N.v.t.	N.v.t.
 Fabrieksgarantie	Ga voor de fabrieksgarantievoorwaarden naar kegro.nl/downloads/	

** Keurhout Duurzaam Level 2 = TPAC proof. Deuren voldoen aan duurzaaminkoop beleid van de Nederlandse overheid.



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

KegaComfort dB

KegaPro dB

KEGRO | DEUREN

OMSCHRIJVING

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaComfort dB	KegaComfort dB	KegaPro dB
Aanvulling extensie	39	54	56

Deursoort Vlakke houten inpandige woningentree deur Vlakke houten inpandige woningentree deur Vlakke houten semi-inpandige woningentree deur

DEUROPBOUW

Deurvulling	Getuidwerende vulling	Getuidwerende vulling	Getuidwerende vulling
Dekplaat	HDF, optioneel HPL	HDF, optioneel HPL	Exterieuere kwaliteit HDF, optioneel met HPL toplaag of Edelfineer toplaag
Randhout	Europees hardhout	Europees hardhout	Hardhout
Stabilisatie	Extra stabiel randhout	Extra stabiel randhout	Aluminium stabilisatie in de dekplaat

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Deurdiktes	39 mm (41 mm met HPL)	54 mm (voor- aflak) of 56 mm (HPL)	56 mm (voor- aflak) of 56 mm HPL
Deurbreedte*	Maximaal 1200 mm	Maximaal 1200 mm	Maximaal 1200 mm
Deurhoogte*	Maximaal 2600 mm	Maximaal 2600 mm	Maximaal 2600 mm
Glas- of roosteropening(en)	Max. 1 glasopening Ø250mm of vierkant 250 x 250 mm	Geen glasopeningen	Geen glasopeningen
Kantafwerking	Stomp of 30-18 kaderprofilering met dichting in de deur	Dubbel of enkele kaderprofilering met dichtingen in de deur	Dubbel of enkele kaderprofilering met dichtingen in de deur
Kozijnsoort	Houten kozijnen	Houten kozijnen	Houten kozijnen
Design sierlijsten	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	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren
Design groeven	N.v.t.	Optioneel naar wens 5, 8, 12 of 20 mm	Optioneel naar wens 5, 8, 12 of 20 mm
Afwerking verf	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)
Verfkleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren (uitzondering finer)	Keuze uit RAL- of NCS kleuren (uitzondering finer)	Keuze uit RAL- of NCS kleuren (uitzondering finer)
Afwerking HPL	0,7-0,8 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duroopal deurwaaiers	0,7-0,8 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duroopal deurwaaiers	0,7-0,8 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duroopal deurwaaiers
Afwerking finer	N.v.t.	N.v.t.	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfneer, Oregon Pine kwartiers. Finer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren

* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaComfort dB	KegaComfort dB	KegaPro dB
Aanvulling extensie	39	54	56
 Duurzaamheid	KH-D-L2**	KH-D-L2**	KH-D-L2**
 Brandklasse (EN 13501-1)	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0	Klasse D-S2;d0
 Brandwerendheid WBDBO NEN 6069 (EN 13501-2)	BW 30-min (EW-30/EI ₂ -30)	BW 30-min (EW-30/EI ₂ -30)	BW 30-min (EW-30/EI ₂ -30)
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	40 dB	43 dB	42 dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	≤ 37 dB (GND klasse 2)	≤ 42 dB (GND klasse 3)	≤ 41 dB (GND klasse 2)
 Rookwerendheid	NPD	NPD	NPD
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2200	2(B)	2(B)	2(C)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2400	1(B) / 2(A)	2(B)	2(C)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2600	1(B)	1(B)	2(C)
 Inbraakwerendheid	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096)	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096)	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)
 Luchtdichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl glas) klasse 4	Deurblad (excl. briefsleuf, incl glas) Klasse 4	Deurblad (excl. briefsleuf, incl glas) klasse 4
 Luchtdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	≥ Klasse 2	≥ Klasse 3	≥ Klasse 3
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Gewicht per m ²	24 kg/m ²	34 kg/m ²	36 kg/m ²
 KOMO BRL0803	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
 Fabrieksgarantie	Ga voor de fabrieksgarantievoorwaarden naar kegro.nl/downloads/		

** Keurhout Duurzaam Level 2 = TPAC proof. Deuren voldoen aan duurzaaminkoop beleid van de Nederlandse overheid.



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 BW30

KegaPro BW60

OMSCHRIJVING

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro BW30		KegaPro BW60
Aanvulling extensie	38	54	

Deursoort Vlakke houten semi-inpandige deur Vlakke houten semi-inpandige deur Vlakke houten semi-inpandige deur

DEUROPBOUW





Deurvulling	Brandwerende vulling	Brandwerende vulling	Brandwerende vulling
Dekplaat	Standaard HDF exterieur	Standaard HDF exterieur	Standaard HDF exterieur
Randhout	Hardhout	Hardhout	Hardhout
Stabilisatie	Aluminium stabilisatie in de dekplaat	Aluminium stabilisatie in de dekplaat	Aluminium stabilisatie in de dekplaat

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Deurdiktes	38 mm	54 mm	54 mm (30-min), 60 mm (60-min)
Deurbreedte*	Maximaal 930 mm	Maximaal 1200 mm	Maximaal 1200 mm
Deurhoogte*	Maximaal 2115 mm	Maximaal 2600 mm	Maximaal 2600 mm
Glas- of roosteropening(en)	Geen glasopeningen	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 180 mm uit rand deur	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 180 mm uit rand deur
Kantafwerking	Stomp	Stomp, enkele kaderprofieling, dubbele kaderdichting	Stomp, stomp met dichting, dubbele kaderdichting
Kozijnsoort	Houten kozijnen	Houten kozijnen	Houten kozijnen
Design sierlijsten	Optioneel naar wens	Optioneel naar wens	Optioneel naar wens
Design groeven	N.v.t.	Optioneel naar wens 5, 8, 12 of 20 mm	Optioneel naar wens 5, 8, 12 of 20 mm
Afwerking verf	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)
Verfkleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren (uitzondering finer)	Keuze uit RAL- of NCS kleuren (uitzondering finer)	Keuze uit RAL- of NCS kleuren (uitzondering finer)
Afwerking HPL	0.7-0,8 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers	0.7-0,8 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers	0.7-0,8 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers
Afwerking finer	N.v.t.	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfneer, Oregon Pine kwartiers. Finer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfneer, Oregon Pine kwartiers. Finer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren

* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro BW30		KegaPro BW60
Aanvulling extensie	38	54	
 Duurzaamheid	FSC mix 70%	FSC mix 70%	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)	BW 30-min	BW 30-min (EW45/EI ₂ 30)	BW 60-min (EW60/EI ₂ 60)
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	33 dB	33 dB	32 dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	≤ 32 dB (GND klasse 1)	≤ 32 dB (GND klasse 1)	≤ 32 dB (GND klasse 1)
 Rookwerendheid	NPD	NPD	NPD
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2200	2(C)	2(C)	3(C)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2400	NPD	2(C)	3(C)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤1050 x 2600	NPD	1(C)	2(C)
 Inbraakwerendheid	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096)	Geschikt voor IBW-3 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)
 Luchtdichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4
 Luchtdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	≥ Klasse 2	≥ Klasse 3	≥ Klasse 3
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Gewicht per m ²	27 kg/m ²	36 kg/m ²	27 kg/m ²
 KOMO BRL0803	Ja, tot 1050 x 2205 mm	Ja, tot 1050 x 2605 mm	Ja, tot 1050 x 2605 mm
 GND Garantie	Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantieklassen van de deur	Ja, tot 1050 x 2205 mm	Ja, tot 1050 x 2605 mm



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 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 MV Inpandig

KegaPro dB

KEGRO | DEUREN

OMSCHRIJVING

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro MV Inpandig		KegaPro dB
Aanvulling extensie	38	54	

Deursoort Vlakke houten semi-inpandige deur Vlakke houten semi-inpandige deur Vlakke houten semi-inpandige woningentree deur

DEUROPBOUW






Deurvulling	Houten meubelplaat vulling	Houten meubelplaat vulling	Geluidwerende vulling
Dekplaat	Exterieuere kwaliteit HDF, optioneel met HPL toplaag of Edelfineer toplaag	Exterieuere kwaliteit HDF, optioneel met HPL toplaag of Edelfineer toplaag	Exterieuere kwaliteit HDF, optioneel met HPL toplaag of Edelfineer toplaag
Randhout	Hardhout	Hardhout	Hardhout
Stabilisatie	Aluminium stabilisatie in de dekplaat	Aluminium stabilisatie in de dekplaat	Aluminium stabilisatie in de dekplaat

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Deurdiktes	38 mm	54 mm	56 mm (voor- aflak) of 56 mm HPL
Deurbreedte*	Maximaal 1200 mm	Maximaal 1200 mm	Maximaal 1200 mm
Deurhoogte*	Maximaal 2600 mm	Maximaal 2600 mm	Maximaal 2600 mm
Glas- of roosteropening(en)	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 200 mm uit rand deur	Een of meerdere glasopening(en) mogelijk. Tenminste 180 mm uit rand deur	Geen glasopeningen
Kantafwerking	Stomp, enkele kaderprofieling (30-18)	Stomp, enkele kaderprofieling, dubbele kaderdichting	Dubbel of enkele kaderprofieling met dichtingen in de deur
Kozijnsoort	Houten kozijnen	Houten kozijnen	Houten kozijnen
Design sierlijsten	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	Optioneel naar wens. Let wel: BW deuren met restricties en enkel in overleg met Kegro Deuren
Design groeven	Optioneel naar wens 5, 8, 12 of 20 mm	Optioneel naar wens 5, 8, 12 of 20 mm	Optioneel naar wens 5, 8, 12 of 20 mm
Afwerking verf	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)	Industrieel gespoten in voortak of aflak (systeem voor binnendeuren)
Verfkleuren	Keuze uit RAL- of NCS kleuren (uitzondering finer)	Keuze uit RAL- of NCS kleuren (uitzondering finer)	Keuze uit RAL- of NCS kleuren (uitzondering finer)
Afwerking HPL	0.7-0,8 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers	0.7-0,8 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers	0.7-0,8 mm HPL-afwerking naar keuze uit Formica of Duropal deurwaaiers
Afwerking finer	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfneer, Oregon Pine kwartiers. Finer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfneer, Oregon Pine kwartiers. Finer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren	Sapeli Mahonie kwartiers, EU Eiken dosse snijfneer, Oregon Pine kwartiers. Finer altijd in lengterichting deur. Alleen i.c.m. afgelakte deuren

* Afwijkende maten op aanvraag

PRESTATIES

DEURBLAD NAAM/TYPE	KegaPro MV Inpandig		KegaPro dB
Aanvulling extensie	38	54	
 Duurzaamheid	FSC mix 70%	FSC mix 70%	KH-D-L2**
 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	BW 30-min (EW-30/EI ₂ -30)
 Geluidwerendheid deurblad = Rw	29 dB	33 dB	42 dB
 Geluidwerendheid functionele deur = Rw-p (GND-klasse)	≤ 27 dB (GND klasse 0)	≤ 32 dB (GND klasse 1)	≤ 41 dB (GND klasse 2)
 Rookwerendheid	NPD	NPD	NPD
 Isolatiewaarde Up bij 930x2325	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren	Op aanvraag bij Kegro Deuren
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤ 1050 x 2200	2(C)	2(C)	2(C)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤ 1050 x 2400	1(C)	2(C)	2(C)
 Vormstabieleitsklasse NEN-EN12219 Deur ≤ 1050 x 2600	NPD	2(C)	3(C)
 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)	Geschikt voor IBW-2 (NEN 5096) en RC-2 (NEN-EN 1627)
 Luchtdichtheid deurblad (NEN-EN 12207)	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4	Deurblad (excl. briefsleuf, incl. glasvak) klasse 4	Deurblad (excl. briefsleuf) klasse 4
 Luchtdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12207)	≥ Klasse 3	≥ Klasse 3	≥ Klasse 3
 Waterdichtheid (NEN-EN 12208)	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
 Waterdichtheid deur-kozijn aansluiting (NEN-EN 12208)	N.v.t.	N.v.t.	N.v.t.
Gewicht per m ²	27 kg/m ²	36 kg/m ²	36 kg/m ²
 KOMO BRL0803	Ja, tot 1050 x 2205 mm	Ja, tot 1050 x 2605 mm	N.v.t.
 GND Garantie	Scan de QR-code voor de prestaties van het deurblad en garantieklasse van de deur	Ja, tot 1050 x 2205 mm	Ja, tot 1050 x 2605 mm

** Keurhout Duurzaam Level 2 = TPAC proof. Deuren voldoen aan duurzaaminkoop beleid van de Nederlandse overheid.



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