

PRESTATIEVERKLARING nr. Q-K-DOC-32 B

- 1) Uniek producttype (groep) : **BETONMETSELSTENEN type G-blok**
- 2) Unieke identificatie (model) : **zie tabel in punt 7 , kolom1**
- 3) Beoogde toepassing : **voor gebruik in dragende en niet dragende wanden, kolommen en scheidingswanden en dit zowel voor buiten- , binnen-, als grondmetselwerk**
- 4) Contactadres fabrikant : **Van den Hende Beton NV – Lozen Boer 12 – 9080 Zeveneken (B)**
- 5) Controlesysteem van de prestaties : **systeem 2+ , gecertificeerd door instantie nr. 1176 , Probeton**
- 6) Toepasselijke geharmoniseerde norm : **NBN EN 771-3**
- 7) Aangegeven prestaties : **conform bijlage ZA van de in 6 aangegeven norm :**

Unieke identificatie	fabricagematen			Vorm	Druksterkte	Vochtgedrag	Hechtsterkte	Brandreactie	Wateropslorping	Dampdoorlatendheid	Droge volumemassa	Vorm	$\lambda_{10,075}$	Duurzaamheid	Gevaarlijke bestanddelen		
	alfacode	L (mm)	B(mm)													H(mm)	EN 1996-1-1
GVOL09SB	288	88	140	NS	Groep 1	20	16,95	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	2050	VOL09SB	NPD	Voldoet	Geen
GVOL14SB	288	138	140	NS	Groep 1	20	18,52	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	1825	VOL14SB	NPD	Voldoet	Geen
GVOL19SB	288	188	140	NS	Groep 1	20	20,41	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	1900	VOL19SB	NPD	Voldoet	Geen
GMINI09	288	88	190	NS	Groep 1	20	14,93	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	2050	MINI09	1,25	Voldoet	Geen
GMINI	288	138	190	NS	Groep 1	20	16,13	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	2050	MINI	1,25	Voldoet	Geen
GVOL19M	288	188	190	NS	Groep 1	20	17,54	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	2050	VOL19M	1,25	Voldoet	Geen
GHOL14M	288	138	190	NS	Groep 2	12	9,68	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	1400	HOL14M	NPD	Voldoet	Geen
GHOL19M	288	188	190	NS	Groep 2	10	8,77	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	1250	HOL19M	NPD	Voldoet	Geen
GVOL09L	388	88	190	NS	Groep 1	15	11,19	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	2050	VOL09L	1,25	Voldoet	Geen
GHOL09L	388	88	190	NS	Groep 1	10	7,46	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	1625	HOL09L	NPD	Voldoet	Geen
GHOL14L	388	138	190	NS	Groep 2	10	8,06	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	1300	HOL14L	NPD	Voldoet	Geen
GHOL19L	388	188	190	NS	Groep 2	8	7,02	<0,45	0,15	A1	<8	5/15	1200	HOL19L	NPD	Voldoet	Geen

8) De onder punt 7 aangegeven prestaties van de producten die vallen onder punten 1 en 2 , zijn conform aan de in punt 6 toepasselijke geharmoniseerde norm. De in 5 aangemelde instantie heeft hiervoor, onder het in 5 aangegeven controlesysteem, de initiële inspectie van de productiefaciliteiten en de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd. Ze controleert, beoordeelt en evalueert voortdurend de goede werking van de productiecontrole in de fabriek. Hierdoor werd het conformiteitscertificaat 1176-CPD-00M/436 afgeleverd sinds 2009.

Ondertekend voor en namens de fabrikant te Zeveneken op 26 januari 2015.



Van den Hende Dirk
Gedelegeerd-bestuurder

