

CE NORMERING

De groepsindeling en bijbehorende declaraties zijn als volgt:

Groep	Productsoort	Sortering
4. Geel/Naturel	4.1 Ge VB WF	Geel VB WF Z.Z. Geel VB WF Z.Z. Redux
	4.2 Ge HV WF	Geel HV WF Z.Z. Aqua Geel HV WF
	4.3 Ge VB EF	Geel VB EF Z.Z.
	4.4 Ge HV EF	Geel HV EF Z.Z. Geel HV EF Redux Aqua Geel HV EF Geel Grafiet HV EF
	4.5 Be VB WF	Beige VB WF Aqua Beige VB WF Redux
	4.6 Be HV WF	Beige HV WF Aqua Beige HV WF Aqua Beige HV WF Redux
	4.7 Na VB WF	Naturel VB WF GB Naturel VB WF GB Redux
	4.8 Na HV WF	Naturel HV WF
	4.9 Be HV EF	Beige HV EF Naturel HV EF Aqua Beige HV EF Aqua Beige HV EF Redux
	4.10 Be VB EF	Beige VB EF
	4.11 Ge VB DF	Geel VB DF
	4.12 Na VB EF	Naturel GB VB EF
Lengte, productsoort	4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 en 4.11	212 mm, T2 (± 4 mm), R1 (9 mm)
Lengte, productsoort	4.3, 4.4, 4.9, 4.10 en 4.12	217 mm, T2 (± 4 mm), R1 (9 mm)
Breedte, productsoort	4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 en 4.11	98 mm, T2 (± 2 mm), R1 (6 mm)
Breedte, productsoort	4.3, 4.4, 4.9, 4.10 en 4.12	102 mm, T2 (± 3 mm), R1 (6 mm)
Hoogte, productsoort	4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7 en 4.8	49 mm, T2 (± 2 mm), R1 (4 mm)
Hoogte, productsoort	4.3, 4.4, 4.9, 4.10, 4.11 en 4.12	65 mm, T2 (± 2 mm), R1 (5 mm)
Verschijningsvorm		Volle handvorm- of vormbaksteen eventueel met frog (<20% van het volume), Eurogroep 1
Gemiddelde genormaliseerde druksterkte, categorie 1		≥ 15 N/mm ²
Vormstabiliteit		NPD
Hechtsterkte		0.15 N/mm ² voor metselwerk en 0.30 N/mm ² voor lijmwerk
Gehalte actieve oplosbare zouten		S2
Gehalte oplosbaar sulfaat		≤ 0.10 % m/md
Brandgedrag		Euroklasse A1
Wateropneming		≤ 24 % m/md
Initiële wateropzuiging		Sterk zuigend, > 4.0 kg/m ² .min
Dampdoorlatendheid		5/10
Bruto volumieke massa		1410 kg/m ³ , $\Delta 1$ (10 %, ± 141 kg/m ³)
Equivalenten warmtegeleidbaarheid		0.35 W/mK (_{10, droog})
Vorst/dooi bestandheid		F2 Vorstklasse D (NBRL 1007)
Besluit Bodemkwaliteit		Vormgegeven bouwstof