

# CE NORMERING

De groepsindeling en bijbehorende declaraties zijn als volgt:

Groep	Productsoort	Sortering
<b>5. Oranje</b>	5.1 O VB EF	Staplefield Stock VB EF
	5.2 O HV EF	Holmbury Handmade HV EF
	5.3 O HV WF	Oranje HV WF
Lengte, productsoort 5.1 en 5.2		219 mm, T2 ( $\pm 4$ mm), R1 (9 mm)
Lengte, productsoort 5.3		212 mm, T2 ( $\pm 4$ mm), R1 (9 mm)
Breedte, productsoort 5.1 en 5.2		104 mm, T2 ( $\pm 3$ mm), R1 (6 mm)
Breedte, productsoort 5.3		100 mm, T2 ( $\pm 3$ mm), R1 (6 mm)
Hoogte, productsoort 5.1 en 5.2		67 mm, T2 ( $\pm 2$ mm), R1 (5 mm)
Hoogte, productsoort 5.3		50 mm, T2 ( $\pm 2$ mm), R1 (5 mm)
Versrijningsvorm		Volle handvorm- of vormbaksteen eventueel met frog (<20% van het volume), Eurogroep 1
Gemiddelde genormaliseerde druksterkte, categorie 1		$\geq 15$ N/mm <sup>2</sup>
Vormstabiliteit		NPD
Hechtsterkte		0.15 N/mm <sup>2</sup> voor metselwerk en 0.30 N/mm <sup>2</sup> voor lijmwerk
Gehalte actieve oplosbare zouten		S2
Gehalte oplosbaar sulfaat		$\leq 0.10$ % m/md
Brandgedrag Euroklasse		A1
Wateropneming		$\leq 15$ % m/md
Initiële wateropzuiging		Normaal zuigend, 1,5 - 4.0 kg/m <sup>2</sup> .min
Dampdoorlatendheid		5/10
Bruto volumieke massa		1700 kg/m <sup>3</sup> , $\Delta 1$ (10 %, $\pm 170$ kg/m <sup>3</sup> )
Equivalenten warmtegeleidbaarheid		0.45 W/mK ( <sub>10, droog</sub> )
Vorst/dooi bestandheid		F2 Vorstklasse D (NBRL 1007)
Besluit Bodemkwaliteit		Vormgegeven bouwstof