






Nom du produit		Lieu de production	
Reggio MV/ZA	A4-12	Kessel	
Format			
Méthode de moulage		Etiré	
KF52: 202 x 100 x52 mm KF62: 202 x 100 x62 mm KF71: 202 x 100 x71 mm KF52XL: 240 x 118 x52 mm KF62XL: 240 x 118 x62 mm KF71XL: 240 x 118 x70 mm		Les différentes cuissons peuvent présenter des légères variations de couleur et de dimensions moyennes.	
Caractéristiques essentielles - EN1344			
CE			
Réaction au feu	A1		
Performance au feu en extérieur	NPD		
Substances dangereuses	NL-BSB		
Charge de rupture transversale	T4	Classe	
Valeur de résistance à la glissance des pavés non polis USRV	U3	Classe	
Conductivité thermique	NPD		
Résistance au gel/dégel	FP100	Classe	
Durabilité résistance à la glissance	U2	Classe	
Autres caractéristiques - EN1344 & BRL 2360			
Qualité de pavé 1	A4-12	Classe	
Qualité de pavé 1 Tolérances	$\leq 0,4 \sqrt{\text{dimensions}}$		
Qualité de pavé 1 Dispersion	R1	Classe	
Absorption d'eau	$\leq 5\% \text{ m/md}$		
Résistance à l'usure	A2	Classe	
Résistance aux acides	C	Classe	
Autres caractéristiques - PTV 910			
Classes de qualité standardisées	NPD		
Absorption d'eau	W2 ($\leq 5\%, \leq 6\%$)		
    			
Stockage & mise en oeuvre		Sciage	
<ul style="list-style-type: none"> - Posez les pavés en terre cuite sur un sol propre - Maçonnez les palettes de pavés en terre cuite partir de plusieurs palettes. - Ne nettoyez pas la maçonnerie avec de l'acide chlorhydrique. 		Le sciage avec des outils électriques peut produire de la poussière. Cette poussière peut contenir du silicium ou des particules de quartz qui peuvent être nocifs pour la santé. Il est recommandé aux personnes exécutant de tels travaux de porter des masques de protection (FFP3) contre la poussière.	