






Nom du produit		Lieu de production
Nova rouge panaché ZV/ZA	A4-12	Tolkamer
Format		
Méthode de moulage		Vormbak
WF90: 206 x 51 x 90 mm DF90: 206 x 67 x 90 mm LF80/80: 245 x 80 x 80 mm DF85: 206 x 67 x 88 mm WF85: 206 x 51 x 88 mm DF80 Drainflow: 206 x 67 x 80 mm		Les différentes cuissons peuvent présenter des légères variations de couleur et de dimensions moyennes.
Caractéristiques essentielles - EN1344		
<b>CE</b>		
Réaction au feu	A1	Classe
Comportement au feu	NPD	
Substances dangereuses	NL-BSB	
Charge de rupture transversale	T4	Classe
Résistance au dérapage et glissement USRV	U3	Classe
Conductivité thermique	NPD	Tableau des valeurs selon EN1745, Annexe A 90%
Résistance au gel/dégel	FP100	Classe
Durabilité résistance au dérapage et glissement	U2	Classe
Autres caractéristiques - EN1344 & BRL 2360		
Classe de Qualité	A4-12	Classe
Tolérances dimensionnelles moyennes	$\leq 0,4 \sqrt{\text{dimensions}}$	
Tolérance dimensionnelle	R1	Classe
Absorption d'eau	$\leq 5 \text{ m/md}$	
Résistance à l'usure	A2	Classe
Résistance aux acides	C	Classe
    		
Stockage & mise en oeuvre		Sciage
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Posez les pavés en terre cuite sur un sol propre</li> <li>- Maçonnez les palettes de pavés en terre cuite partir de plusieurs palettes.</li> <li>- Ne nettoyez pas la maçonnerie avec de l'acide chlorhydrique.</li> </ul>		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.