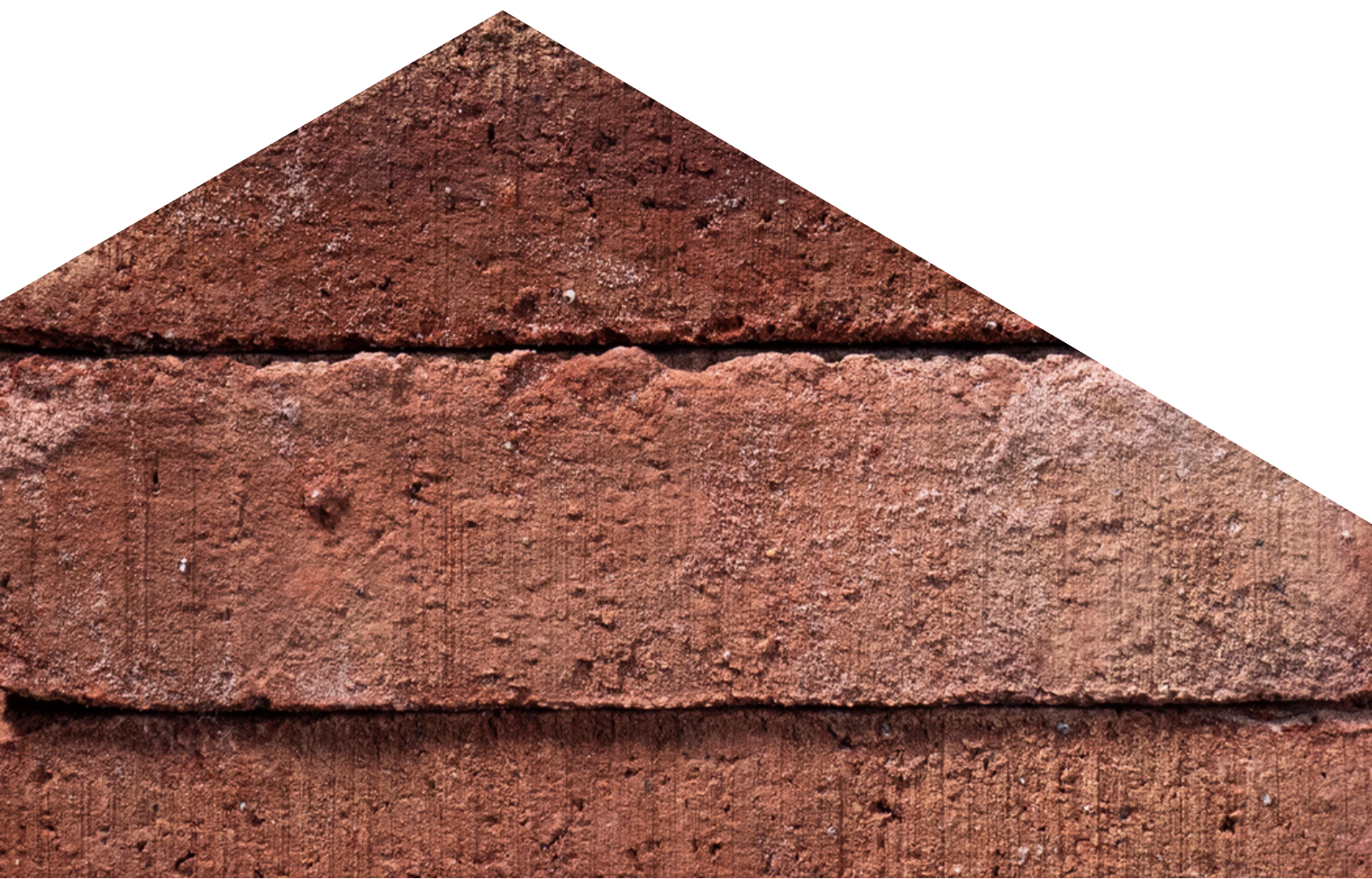


WasteBasedBrick®

# DATASHEET



## Radish



# NEN Specificatieformulier

HD, categorie I, groep 1, brandgedrag A1

## NEN-EN 771 -1

<b>Producttype</b>		Geperforeerd	Met "frog"	Vol		
Vormbak						
Strengpers						
Wasserstrich				X		
Handvorm						
<b>Visuele Kenmerken</b>	Kleur	Volgens monster			Steenfabriek:	
		Omschrijving (volgens koopovereenkomst)			Zilver schoon Randwijk	
	Oppervlakte zichtvlak	Onbezand	X	Gestructureerd		Renkumse veerweg 5
		Bezand/Beglaasd		Geglazuurd		6666 LE HETEREN
	Glad		Geëngobeerd		Datum aanvraag:	
<b>Afmetingen (mm)</b>		Lengte x Breedte x Hoogte: 22.8 x 10.8 x 5.4 cm			Productsoort:	
<b>Maattolerantie gemiddelde maat</b>	T1, T2 of Tm <sup>2)</sup>			T1		
	2) 15 / 10 / 10 mm voor resp. l, b en h					
<b>Maatspreiding</b>	R1, R2 of Rm <sup>3)</sup>			Rm		
	3) 15 / 10 / 10 mm voor resp. l, b en h					
<b>Initiële wateropzuiging<sup>1)</sup></b> (kg/m <sup>2</sup> .min)	Zeer weinig zuigend		< 0,5		Bouwwerk:	
	Matig zuigend		0,5 - 1,5	X		
	Normaal zuigend		1,5 - 4,0		Architect:	
	Sterk zuigend		> 4,0			
<b>Wateropneming<sup>1)</sup></b>	Vrijwillige wateropneming (massa %)			10%	Aannemer:	
<b>Volumieke massa<sup>1)</sup></b>	Bruto volumieke massa (kg/m <sup>3</sup> )			1800		
<b>Tolerantie volumieke massa<sup>1)</sup></b>	D1,D2 of Dm <sup>4)</sup>			D1	Opdrachtgever:	
	4) ..... %					
<b>Actieve oplosbare zouten<sup>1)</sup></b>	Wateroplosbaar Na + K en Mg		S0		Aanvrager:	
			S1		StoneCycling, Amsterdam	
			S2	x	Handtekening:	
<b>Vorst-dooi weerstand</b>	F0				Versie	
	F2, vorstklasse C, BRL 1007			x	02-04-2024	
	F2, vorstklasse D, BRL 1007				Thomas Zeegers, DD/MM/JJJJ	
<b>Warmtegeleidbaarheid<sup>1)</sup></b> (W/mK)	[tabelwaarde]			0,6	Leverancier:	
<b>Waterdampdoorlatendheid<sup>1)</sup></b>	[tabelwaarde]			5/10	Zilver schoon Randwijk	
<b>Bouwstoffenbesluit</b>	Categorie 1A /1B			1B	Handtekening:	
<b>Specifieke toepassingen</b>	Precisiemetselwerk / kromheid vlgs BRL 1007					
	Productvoorschilderwerk (SO <sub>4</sub> <0.10%)					
<b>Genormaliseerde druksterkte<sup>1)</sup></b> (N/mm <sup>2</sup> )	5.0 / 7.5 / 10.0 / 12.5 / 15.0 / 20.0 / 25.0 / 30.0 / 35.0 / 40.0, etc.			>30	Derck Zilver schoon, DD/MM/JJJJ	
*Zilver schoon Randwijk produceert op projectbasis voor StoneCycling. Sommige productspecificaties kunnen afwijken. Deze specificatie geeft een indicatief beeld van de technische specificaties van dit product.					Aanvullende informatie producent:	
					 13 0620 CPR -74567	