

WasteBasedBricks[®]


TECHNISCHE SPECIFICATIES

2GOOD2WASTE (Raw)



Specificatieformulier metselbaksteen NEN-EN

HD, categorie I, groep 1, brandgedrag A1

Producttype		Vol	Met "frog"	Geperforeerd		
Vormbak		X				
Strengpers						
Handvorm		1				
Visuele Kenmerken	Kleur	Volgens monster			Steenfabriek: Zilverschoon Randwijk Renkumse veerweg 5 6666 LE HETEREN Datum aanvraag: 22 AUGUSTUS 2023	
		Omschrijving (vlgs koopovereenkomst)				
	Oppervlakte zichtvlak	Onbezand		Gestructureerd		Productsoort: 2G2W vormbak genuanceerd
		Bezand	X	Geglazuurd		
Glad			Geëngobeerd	Aantal:		
Afmetingen (mm)		Lengte x Breedte x Hoogte: 211 x 101 x 49			Leveringsdatum:	
Maattolerantie gemiddelde maat		T1, T2 of Tm ²⁾		T1	Bouwwerk:	
		2) 10./10./10 mm voor resp. l, b en h				
Maatspreiding		R1, R2 of Rm ³⁾		Rm	Architect:	
		3) 20./10./10 mm voor resp. l, b en h				
Initiële wateropzuiging ¹⁾ (kg/m ² .min)	Zeer weinig zuigend (<0.5)			Aannemer: Opdrachtgever: Aanvrager: StoneCycling Naam, datum en handtekening: Ward Massa Leverancier: Zilverschoon Randwijk Naam, datum, handtekening: Derck Zilverschoon, woensdag 23 augustus 2023 Aanvullende informatie van de producent:		
	Matig zuigend (0.5 – 1.5)					
	Normaal zuigend (1.5 – 4.0)		X			
	Sterk zuigend (>4.0)					
Wateropneming ¹⁾		Vrijwillige wateropneming (massa %)		13%		
Volumieke massa ¹⁾		Bruto volumieke massa (kg/m ³)		1600		
Tolerantie volumieke massa ¹⁾		D1, D2 of Dm ⁴⁾		D1		
		4) %				
Actieve oplosbare zouten ¹⁾	Wateroplosbaar Na + K en Mg		S0			
			S1			
			S2	X		
Vorst-dooi weerstand	F0			Naam, datum en handtekening: Ward Massa Leverancier: Zilverschoon Randwijk Naam, datum, handtekening: Derck Zilverschoon, woensdag 23 augustus 2023 Aanvullende informatie van de producent:		
	F2, vorstklasse C, BRL 1007		X			
	F2, vorstklasse D, BRL 1007					
Warmtegeleidbaarheid ¹⁾ λ (W/mK)		[tabelwaarde]		0,60		
Waterdampdoorlatendheid ¹⁾ μ		[tabelwaarde]		5/10		
Bouwstoffenbesluit		Categorie 1A / 1B		1B		
Specifieke toepassingen	Precisiemetselwerk / kromheid vlgs BRL 1007					
	Product voor schilderwerk (SO ₄ ≤ 0.10 %)					
Genormaliseerde druksterkte ¹⁾ (N/mm ²)	5.0 / 7.5 / 10.0 / 12.5 / 15.0 / 20.0 / 25.0 / 30.0 / 35.0 / 40.0, etc.			> 12,5		



13 0620 CPR-74567