



WasteBasedBrick®


# **TECHNISCHE SPECIFICATIES**

## **MUSHROOM**



# NEN Specificatieformulier NEN-EN 771 -1

## HD, categorie I, groep 1, brandgedrag A1

<b>Producttype</b>		Geperforeerd	Met "frog"	Vol	
	Vormbak			X	
	Strengpers				
	Handvorm				
<b>Visuele Kenmerken</b>	Kleur	Volgens monster			
		Omschrijving (volgens koopovereenkomst)			
	Oppervlakte zichtvlak	Onbezand		Gestructureerd	
		Bezand/Beglaasd	X	Geglazuurd	
Glad		Geëngobeerd			
<b>Afmetingen</b> (mm)	Lengte x Breedte x Hoogte: 210 × 100 × 65				
<b>Maattolerantie gemiddelde maat</b>	T1, T2 of Tm <sup>2)</sup>			T1	
	2) 10 / 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			
	Matig zuigend	0,5 - 1,5		x	
	Normaal zuigend	1,5 - 4,0			
	Sterk zuigend	> 4,0			
<b>Wateropneming<sup>1)</sup></b>	Vrijwillige wateropneming (massa %)			6%	
<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	
	4) ..... %				
<b>Actieve oplosbare zouten<sup>1)</sup></b>	Wateroplosbaar Na + K en Mg	S0			
		S1			
		S2		x	
<b>Vorst-dooi weerstand</b>	F0				
	F2, vorstklasse C, BRL 1007				
	F2, vorstklasse D, BRL 1007			x	
<b>Warmtegeleidbaarheid<sup>1)</sup></b> (W/mK)	[tabelwaarde]			0,6	
<b>Waterdampdoorlatendheid<sup>1)</sup></b>	[tabelwaarde]			5/10	
<b>Bouwstoffenbesluit</b>	Categorie1A /1B			1B	
<b>Specifieke toepassingen</b>	Precisiemetselwerk / kromheid vlg 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.			>40*	
StoneCycling produceert op projectbasis. Sommige productspecificaties kunnen afwijken. Deze specificatie geeft een indicatief beeld van de technische specificaties van dit product.				 NL BSB K74566/02	