



Numéro	NEHVB110S050Y_2_FR_20353		CE 21
Type de produit / CE	TORBA		
Usage ou usages prévus du produit de construction	Briques pour utilisation dans murs, poteaux et cloisons en maçonnerie non-protégée.		
Fabricant	Nelissen Steenfabrieken NV Kiezelweg 460 B-3620 Lanaken	Tel: +32 (0)12 44 02 44 Fax: +32 (0)12 45 53 89 info@nelissen.be	
Le système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction	2+		
L'Organisme notifié	BCCA NB 0749		
Norme harmonisée	EN 771-1:2011 +A1:2015		

L'organisme notifié, a réalisé selon le système 2+ une inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine, une surveillance, une évaluation et une appréciation permanentes du contrôle de la production en usine et a délivré le certificat de conformité de contrôle de la production en usine.

Performances déclarées

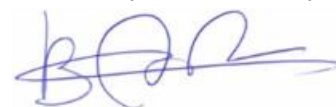
Pour tailles disponibles voir la fiche produit et / ou le website.

Dimensions	M50	M65	N70/4	N70/5	N70/7	NNF	RF	WV50	WV65
Longueur (mm)	188	188	239	239	240	241	208	209	213
Largeur (mm)	88	88	72	72	70	108	100	100	101
Hauteur (mm)	51	64	40	50	70	73	40	49	65
Résistance à la compression normalisée. (N/mm ²)	22	25	15	24	26	26	22	22	25
Résistance à la compression moyenne (N/mm ²)									
Catégorie de tolérance	T2								
Catégorie de distribution	R1								
Planéité des faces de pose	NPD								
Parallélisme des faces de pose	NPD								
Masse volumique apparente sèche	1600(D2)							Kg/m ³	
Masse volumique absolue sèche	NPD							Kg/m ³	
Configuration	1								
Adhérence	NPD							N/mm ²	
Résistance thermique (λ10,dry,mat(90,90))	0,59 (S2)					W/mK			
Conductivité thermique (λ10,dry,mat) EN1745 Annex A	0,55 (S1)					W/mK			
Perméabilité à la vapeur d'eau	5/10								
Résistance au gel/dégel	F2								
Absorption d'eau	13							%	
Absorption d'eau initiale	1,5<IW<=4							Kg/(m ² .min)	
Teneur en sels solubles actifs	S2								
Stabilité dimensionnelle: expansion d'humidité	NPD							Mm/m	
Réaction au feu	A1								
Substances dangereuses	NPD								

Les performances du produit décrit ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Cette déclaration de performance est délivrée, conformément au règlement (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par

Burt Nelissen (Direction Générale)



Lanaken (B)

18.12.2020