



Quality insulation
with a personal touch

CE NESTAAN® SQ483/28

DECLARATION OF PERFORMANCE

No.: 1328-CPR-2023.02

Unieke identificatiecode van het producttype: NESTAAN® SQ483/28

Fabrikant: Nestaan Holland B.V.
Slabbecoornweg 31
4691 RZ Tholen

Geharmoniseerd norm: EN 14315-1:2013 + NB-CPR/SG19-22/213r1

Beoogd(e) gebruik(en): Materialen voor de thermische isolatie van gebouwen – In-situ gespoten hard polyurethaan (PUR) en polyisocyanurate (PIR) schuim.

Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: AVCP System 3

Aangemelde instantie(s): Forschungsinstitut für Wärmeschutz e. V. München
FIW München, Notified body 0751

Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken		Prestaties	Geharmoniseerde technische Specificatie
Brandgedrag	Brandgedrag	Euroklasse F	EN 13501-1:2019 EN 14315:2013 + NB-CPR/SG19-22/213r1
Water doorlatendheid	Korte termijn water absorptie	W _p 0,3 kg/m ²	
Warmteweerstand	Warmteweerstand en warmtegeleiding	Zie tabel thermische geleidbaarheid λ _D	
Waterdampdoorlatendheid	Waterdamp diffusie weerstand	MU90	
Druksterkte	Drukspanning of druksterkte	CS(10\Y)150	
Duurzaamheid brandgedrag m.b.t. veroudering / achteruitgang	Duurzaamheidskenmerken	NPD	
Duurzaamheid warmteweerstand m.b.t. veroudering / achteruitgang	Duurzaamheidskenmerken	NPD	
Duurzaamheid druksterkte m.b.t. veroudering / achteruitgang	Duurzaamheidskenmerken	NPD	
Continue smeulende verbranding	Continue smeulende verbranding	NPD	

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties.
Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

K.H.R. Hennekens
General Manager

Tholen, november 2023