

Superglass Insulation Limited förklarar att de produkter som listas här tillverkas för användning i värmeisoleringen av byggnader som identifieras och märks med följande beteckningskod:

MW 14064-1-S1-WS-MU1
Superwhite Loft Blown Wool

Tekniska specifikationer

Beteckning Kod	Installerad Täthet	Deklarerad termisk ledningsförmåga λD	Klassen Kvittning	Reaktion på brandklassificering	Vattenabsorption	Motstånd mot diffusionsbeständighet för vattenånga
MW 14064-1	$\geq 16 \text{ kg/m}^3$	0.042	S1	A1	WS	MU1
MW 14064-1	$\geq 18 \text{ kg/m}^3$	0.040	S1	A1	WS	MU1
MW 14064-1	$\geq 28 \text{ kg/m}^3$	0.036	S1	A1	WS	MU1

Produkten uppfyller kraven i bilaga ZA till harmoniserad europeisk produktstandard BS EN 14064-1: 2018 med dess överensstämmelse fastställd enligt Harmoniserad europeisk standard BS EN 13172: 2012.

Till stöd för vår prestationsdeklaration, SP Technical Research Institute of Sweden Certification, anmält organ med nummer 0402, efter att ha tagit produkttestprover i enlighet med en föreskriven testplan från vår fabrik som upprättats på:

Tistel Industriområde, Kerse Road, Stirling, Skottland FK7 7QQ

Först utfärdad den 14 Februari 2013

EG-certifikat nr: 0402-HLR-SC0003-13

Detta intygar att på grundval av inledande typprovning av produkten, inledande inspektion av fabriken och fabriken produktionskontroll och kontinuerlig övervakning, bedömning och godkännande av fabrikstillverkningskontrollen, motsvarande bestämmelserna i bilaga ZA till den harmoniserade europeiska standarden BS EN 14064-1: 2010 till system 1, uppfyller de föreskrivna kraven.

Undertecknad



Datum: 1 e augusti 2016

Plats: Stirling

Mark Atherton
Chef Produktion Officer & Verksamhetschef