

PRESTANDEDEKLARATION / DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DOP502159-60



1. Produktens unika identifikationskod (artikelnummer) : 502159 (HH LATEXFOG VIT 300ML) och 502160 (HH LATEXFOG GRÅ 300ML).

2. Byggproduktens avsedda användning: Fogmassa för fasadelement

3. Tillverkare:

**Hard
Head**

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Tillverkarens representant: ej relevant

5. Systemet för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: 3

6. a) Harmoniserad standard: EN 15651-1
Anmält/anmälda organ: SKZ - TeConA GmbH, NB nr 1213

7. Angiven prestanda (karaktäristisk värden)

Konditionering: Procedur A (i överensstämmelse med ISO 8339)

Underlag: Mortel M2 (utan primer)

Egenskap	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation	System
Reaktion vid brand	Klass E	EN 15651-1:2012	3
Frisättning av hälsovådliga och/eller miljöfarliga kemikalier	NPD (*)		
Vatten och lufttät			
• Flytmotstånd	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012	3
• Volymförlust	≤ 45 %	EN 15651-1:2012	3
• Hållfasthetsegenskaper efter nersänkning i vatten (vid 23°C)	≥ 25%	EN 15651-1:2012	3
Hållbarhet	Godkänd	EN 15651-1:2012	3

NPD = no prestanda determined / ingen prestanda fastställd

* = se säkerhetsdatabladet

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestanda. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Produkten CE märktes år – 14

YTELSEERKLÆRING / DECLARATION OF PERFORMANCE
Nr. DOP502159-60



1. Produktets entydige identifikasjonskode: 502159 (HH LATEKSFUGEMASSE HVIT 300 ML) och 502160 (HH LATEKSFUGEMASSE GRÅ 300 ML).

2. Produsentens tilskitede bruksområder for byggevaren: Fugemasse for fasadeelement

3. Produsent:

**Hard
Head**

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Produsentens representant: Ikke relevant.

5. Systemet for vurdering og kontroll av byggevarens ytelse: system 3

6. a) Harmoniserad standard: EN 15651-1
Anmält/anmälda organ: SKZ - TeConA GmbH, NB nr 1213

7. Angitt ytelse (karakteristiske verdier)

Forberedning: Prosedyre A (i samsvar med ISO 8340)

Underlag: Mortel M2 (uten primer)

Glass (uten primer)

Anodiserat aluminium (uten primer)

<u>Verdier</u>	<u>Ytelse</u>	<u>Harmonisert teknisk spesifisering</u>	<u>System</u>
Reaksjon ved brann	Klass E	EN 15651-1:2012	3
Frigjøring av helseskadelige og/eller miljøskadelige kjemikalier	NPD (*)	EN 15651-1:2012	3
Vann- og lufttett			
• Flytmotstand	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012	3
• Volumtak	≤ 45 %	EN 15651-1:2012	3
• Motstandsdyktighet etter nedsenking i vann (ved 23°C)	≥ 25%	EN 15651-1:2012	3
Holdbarhet	Bestått	EN 15651-1:2012	3

NPD = no prestanda determined / ingen ytelse angitt

* = se sikkerhetsdatabladet

Ytelsen for produktene ovenfor er i overensstemmelse med den angitte ytelsen. Denne ytelseserklæringen er utstedt i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011 på eget ansvar av produsenten som er angitt ovenfor.

Produktet ble CE-merket år - 14

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH / DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DOP502159-60



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: 502159 (HH LATEKSUGEMASSE HVIT 300 ML) och 502160 (FUGA LATEKSOWA HH SZARA 300 ML)

2. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie: : Masa uszczelniająca do elementów elewacji.

3. Nazwa producenta

**Hard
Head**

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Upoważniony przedstawiciel: nie dotyczy

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu: system 3

6. a) Norma zharmonizowana: EN 15651-1
Jednostka notyfikowana/jednostki notyfikowane: SKZ - TeConA GmbH, NB nr 1213

7. Deklarowane właściwości użytkowe (wartości charakterystyczne)

Kondycjonowanie: Procedura A (zgodnie z ISO 8340)

Podłoże: Zaprawa M2 (bez podkładu)

Szkoło (bez podkładu)

Anodyzowane aluminium (bez podkładu)

<u>Zasadnicze charakterystyki</u>	<u>Właściwości użytkowe</u>	<u>Zharmonizowania specyfikacja techniczna</u>	<u>System</u>
Reakcja na ogień	Klass E	EN 15651-1:2012	3
Uwalnianie szkodliwych dla zdrowia i/lub szkodliwych dla środowiska substancji chemicznych	NPD (*)	EN 15651-1:2012	3
Wodoszczelność i gazoszczelność			
• Odporność na spływanie	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012	3
• Utrata objętości	≤ 45 %	EN 15651-1:2012	3
• Właściwości mechaniczne po zanurzeniu w wodzie (przy 23°C)	≥ 25%	EN 15651-1:2012	3
Trwałość	Spełnia	EN 15651-1:2012	3

NPD = no prestanda determined / nie podano właściwości

* = patrz karta charakterystyki

Właściwości użytkowe powyższego produktu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Wyrób oznakowany znakiem CE w roku - 14

DECLARATION OF PERFORMANCE
No. DOP502159-60



1. Unique identification code of the product-type: 502159 (HH LATEX SEALANT WHITE 300ML) och 502160 (HH LATEX SEALANT GREY 300ML)

2. Intended use or uses of the construction product: Jointing compound for facade units.

3. Manufacturer:

**Hard
Head**

Jula AB, Box 363, SE-532 24 SKARA, SWEDEN

4. Authorized representative: not applicable

5. System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product: system 3

6. a) Harmoniserad standard: EN 15651-1
Notified body: SKZ - TeConA GmbH, NB nr 1213

7. Declared performance (typical values)

Conditioning: Procedure A (in compliance with ISO 8340)

Surface: Mortar M2 (without primer)

Glass (without primer)

Anodised aluminium (without primer)

Attribute	Value	Harmonised technical specification	System
Reaction to fire	Class E	EN 15651-1:2012	3
Release of chemicals dangerous to the environment and health	NPD (*)	EN 15651-1:2012	3
Water and air tightness			
• Resistance to flow	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012	3
• Loss of volume	≤ 45 %	EN 15651-1:2012	3
• Adhesion/cohesion at maintained extension after immersion in water (at 23°C)	≥ 25%	EN 15651-1:2012	3
Durability	Pass	EN 15651-1:2012	3

NPD = no prestanda determined

* = see safety data sheet

The performance for the product above corresponds with the declared performance. This declaration of performance was issued in compliance with Regulation (EU) No 305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

The product CE marked in the year – 14

YTELSESERKLÄRING / DECLARATION OF PERFORMANCE
Nr. DOP502159-60



Undertecknat för tillverkaren av / Undertegnet for produsenten av / W imieniu producenta podpisat / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Tobias Hammer". The signature is fluid and cursive, with a large initial "T" and "H".

Tobias Hammer, Business area Manager
Skara 2017-01-16