

Declaration of Performance

PRESTATIE VERKLARING Documentnummer: DOP-001

1. Unieke identificatiecode van het product:

Gewalst bladlood met een specifieke lengte, breedte en dikte

2. Type-, partij-of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11 (4) van de CPR:

Uniek identificatienummer batchnummer op elke rol. Een uniek nummer van vier cijfers om traceerbaarheid naar een specifieke chemische analyse mogelijk te maken.

3. Beoogde gebruik van het bouwproduct in overeenstemming met de geharmoniseerde technische toepassingspecificatie, zoals door de fabrikant bedoeld:

Gewalst bladlood voor toepassing in de bouw.

4. Naam, geregistreeerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en het contactadres van de fabrikant, zoals vereist volgens artikel 11 (5).

**Wentzel B.V.
Postbus 2726
1000 CS Amsterdam
Nederland**

5. Indien van toepassing, de naam en het contactadres van de gemachtigde volgens artikel 12 (2).

Niet van toepassing

6. Systeem of systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatie van het bouwproduct zoals uiteengezet in CPR, bijlage V:

System 4

7. In het geval van een prestatieverklaring met betrekking tot een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

EN14783:2013 (en EN 12588:2007)

Essentiële kenmerken		Prestaties	Europees beoordelingsdocument
Uiterlijk		Blauwgrijs zacht metaal	EN 14783:2013
Smeltemperatuur		327°c	
Rooktemperatuur		500°c	
Kookpunt		1.750°c	
Dichtheid		11,34 g/cm ³	
Brandklasse		a) Op houten delen BA b) Op houten delen met messing en groef of op beton AA	
Geur		Geen prestatie gedetecteerd	
Flash Point		Geen prestatie gedetecteerd	
Oplosbaarheid in water		onoplosbaar	
Chemische samenstelling		% van de massa (m/m)	
Koper		0.03 tot 0.06	
Antimon		max 0,005	
Bismut		max 0,100	
Zilver		max 0,005	
Tin		max 0,05	
Zink		max 0,001	
Andere onzuiverheden		max 0,005	
Lood		rest	
Nominale dikte (mm)	kleur	De maximale afwijking van de dikte wordt gemeten op vlakke, onbeschadigde oppervlaktes. Aan beiden uiteinden van de rol of gesneden rol, minimaal 20 mm van de rand om eventuele bramen te vermijden. De fysieke eigenschappen en plooiën zijn niet meer dan ± 5%.	
1,32	groen		
1,59	geel		
1,76	blauw		
2,20	rood		
2,64	zwart		
3,08	wit		
3,53	oranje		
Breedte		De maximale afwijking van de nominale breedte zal niet meer dan ± 5mm afwijken.	
Lengte		De maximale afwijking van de nominale lengte zal niet meer dan +50mm afwijken.	

- 9 De prestaties van het product vermeld in de punten 1 en 2 zijn in overeenstemming met de aangegeven prestaties in punt 8. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant die in punt 4 is vermeld.

Getekend namens de producent:

M.F. Oostendorp
Managing Director purchase and sales

(naam en functie)

Amsterdam, 9 september 2015

(plaats en datum)

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.

(Handtekening)



13

Wentzel B.V

Postbus 2726

1000 CS Amsterdam

EN 14783: 2013

Bladlood voor dakbedekking

Bladlood – breedte, lengte en dikte volgens afnemerspecificaties

(Code 4,6,10,12,15,18,20,25,30,35,40)

Brandgedrag: Klasse A (EC 96-603)

Gedrag in geval van brand van buitenaf: Klasse A (EC 96-603)

Duurzaamheid: Klasse A (EC 96-603)