

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Murs et Plafonds mat - Muren en Plafonds mat**

Datum van herziening: 25.09.2017

Productcode: O638001

Pagina 1 van 7

**RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1. Productidentificatie**

Murs et Plafonds mat - Muren en Plafonds mat

Afkorting: 3020313

**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik van de stof of het mengsel**

watergedragen verven

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Firma:	J. W. Ostendorf GmbH & Co. KG	
Weg:	Rottkamp 2	
Plaats:	D-48653 Coesfeld	
Telefoon:	00800-74993333 freecall	
E-mail:	info@jwo.com	
Contactperson:	Customer Service	Telefoon: 00800-74993333 freecall
E-mail:	info@signeo.de	
Internet:	www.renaulac.fr	

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:** GBK GmbH - Global Regulatory Compliance - Emergency-Nr +49(0)6132-84463

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel****Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Het mengsel is niet geclassificeerd als gevaarlijk conform de Verordening (EG) nr. 1272/2008.

Geen gevaarlijk preparaat conform richtlijn 1999/45/EG

**2.2. Etiketteringselementen****Verordening (EG) nr. 1272/2008****Bijzondere etikettering voor bepaalde mengsels**

EUH208	Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.
EUH210	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

**Verdere aanwijzingen**

Het product is volgens de EG-richtlijnen/GefStofV niet classificeringsplichtig

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.2. Mengsels**

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Murs et Plafonds mat - Muren en Plafonds mat**

Datum van herziening: 25.09.2017

Productcode: O638001

Pagina 2 van 7

**Gevaarlijke bestanddelen**

CAS-Nr.	Stofnaam			Hoeveelheid
	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH-Nr.	
	Classificatie conform Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]			
2634-33-5	1,2-benzisothiazool-3(2H)-on			<0,05 %
	220-120-9	613-088-00-6		
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1; H302 H315 H318 H317 H400			
2682-20-4	2-Methyl-2H-Isotiazol-3-on			<0,05 %
	220-239-6			
	Acute Tox. 2, Acute Tox. 3, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1A, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H330 H301 H314 H318 H317 H400 H411			

Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie onder paragraaf 16.

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Algemeen advies**

Vervuilde, doordrenkte kleding direkt uittrekken.  
Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen.

**Bij inademing**

In de frisse lucht brengen na accidenteel inademen van dampen.  
Bij klachten medische behandeling toepassen.

**Bij aanraking met de huid**

Onmiddellijk met zeep en overvloedig water wassen.  
Bij aanhoudende huidirritatie arts bezoeken.

**Bij aanraking met de ogen**

Onmiddellijk met overvloedig water spoelen, ook onder de oogleden, gedurende tenminste 15 minuten.  
Indien de oogirritatie blijft, een specialist raadplegen.

**Bij inslikken**

Veel water drinken.  
Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen****5.1. Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Product zelf brandt niet.  
Blusmaatregelen op omgevingsbrand afstemmen.

**5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**

Koolmonoxide en kooldioxide.

**5.3. Advies voor brandweerlieden**

Omgevingslucht onafhankelijk adembeschermingsapparaat gebruiken.

**Bijkomend advies**

Bedreigde vaten met watersproeistraal afkoelen.

**RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures**

In geval van dampvorming een ademhalingsstoestel.

# Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

## Murs et Plafonds mat - Muren en Plafonds mat

Datum van herziening: 25.09.2017

Productcode: O638001

Pagina 3 van 7

Aanraking met de ogen, de huid en de kleding vermijden.  
Voor voldoende beluchting zorgen.

### **6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen**

Niet in het riool/oppervlaktewater/grondwater laten lopen.

### **6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Opnemen in inert absorberend materiaal (b.v. zand, kiezelgoer, zuurbindingsmiddel, universeel bindingsmiddel).

In een geschikte container opscheppen voor afvalverwijdering.

## **RUBRIEK 7: Hantering en opslag**

### **7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**

#### **Advies voor veilig hanteren**

De verpakking goed gesloten houden.  
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.  
Alleen op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

#### **Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie**

Geen speciale beschermende maatregelen tegen brand vereist.

### **7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**

#### **Eisen aan opslagruimten en vaten**

Gesloten verpakkingen op een koele en goed geventileerde plaats bewaren.

#### **Nadere gegevens over de opslagomstandigheden**

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

### **7.3. Specifiek eindgebruik**

## **RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

### **8.1. Controleparameters**

#### **Bijkomend advies voor grenswaarden**

Tot nu toe werden er geen nationale grenswaarden vastgelegd.

### **8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

#### **Passende technische maatregelen**

Voor geschikte ventilatie zorgen, vooral in gesloten ruimten.

#### **Hygiënische maatregelen**

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.  
Handen wassen voor elke werkonderbreking en direkt na werkzaamheden met het produkt.  
Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.  
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

#### **Bescherming van de ogen/het gezicht**

Veiligheidsbril met zijbescherming

#### **Bescherming van de handen**

Chemicaliënbestendige handschoenen van butylrubber, Bescherm laagdikte ten minste 0,7 mm, Aantasting (draagtijd) na ca. 480min (60 minuten), bijv. veiligheidshandschoen <Butoject 898> van de firma KCL ([www.kcl.de](http://www.kcl.de)).

Deze aanbeveling berust uitsluitend op de chemische bestendigheid en de test volgens HN 374 onder laboratoriumomstandigheden.

#### **Bescherming van de huid**

Er zijn geen speciale veiligheidsmaatregelen zijn niet vereist.

#### **Bescherming van de ademhalingsorganen**

Geen persoonlijke ademhalingsbeschermingsmiddelen vereist bij normaal gebruik.

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Murs et Plafonds mat - Muren en Plafonds mat**

Datum van herziening: 25.09.2017

Productcode: O638001

Pagina 4 van 7

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen****9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand:	Hoogvisceus
Kleur:	Verskillend
Geur:	Karakteristiek

	Methode
pH (bij 20 °C):	8,0 - 9,0 DIN 55659-1

**Toestandsveranderingen**

Smeltpunt:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
Beginkookpunt en kooktraject:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
Sublimatiepunt:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
Verwekingspunt:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
Pourpoint:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
Vlampunt:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

**Ontvlambaarheid**

vast:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
gas:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
Onderste ontploffingsgrens:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

**Zelfontbrandingstemperatuur**

vast:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
gas:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

Dampspanning: (bij 20 °C)	ca. 23 hPa
------------------------------	------------

Dampspanning:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
---------------	--

Dichtheid (bij 20 °C):	1,60 - 1,66 g/cm <sup>3</sup>
------------------------	-------------------------------

Bulkdichtheid:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
----------------	--

Wateroplosbaarheid:	Volledig mengbaar
---------------------	-------------------

Viscositeit / dynamisch: (bij 20 °C)	12000 - 25000 mPa·s
---	---------------------

Viscositeit / kinematisch:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
----------------------------	--

Uitlooptijdteit:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
------------------	--

Dampdichtheid:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
----------------	--

Verdampingssnelheid:	(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).
----------------------	--

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Murs et Plafonds mat - Muren en Plafonds mat**

Datum van herziening: 25.09.2017

Productcode: O638001

Pagina 5 van 7

Oplosmiddel separatie-test: (n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

**9.2. Overige informatie**

Vaststofgehalte: (n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****10.1. Reactiviteit**

(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

**10.2. Chemische stabiliteit**

(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

**10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

**10.4. Te vermijden omstandigheden**

Niet oververwarmen om thermische ontleding te voorkomen.

**10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

Koolmonoxide en kooldioxide.

**Verdere informatie**

Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****11.1. Informatie over toxicologische effecten****Acute toxiciteit**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

CAS-Nr.	Stofnaam				
	Blootstellingsroute	Dosis	Soort	Bron	Methode
2634-33-5	1,2-benzisothiazool-3(2H)-on				
	oraal	ATE 500 mg/kg			
2682-20-4	2-Methyl-2H-Isotiazol-3-on				
	oraal	ATE 100 mg/kg			
	inhalatief damp	ATE 0,5 mg/l			
	inhalatief aerosol	ATE 0,05 mg/l			

**Irritatie en corrosiviteit**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Overgevoeligheidseffecten**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Kankerverwekkende, mutagene en voor de voortplanting vergiftige effecten**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**STOT bij eenmalige blootstelling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**STOT bij herhaalde blootstelling**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Murs et Plafonds mat - Muren en Plafonds mat**

Datum van herziening: 25.09.2017

Productcode: O638001

Pagina 6 van 7

**Gevaar bij inademing**

Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

**Praktische ervaringen****Rangschikking betreffende waarnemingen**

Bij vakkundig gebruik en met naleving van de algemeen geldende hygiënevoorschriften, zijn er geen nadelige gevolgen voor de gezondheid bekend geworden.

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****Bijkomend advies**

Bij normaal gebruik zijn er geen milieunadelen bekend of te verwachten.  
 Niet naar oppervlaktewater of sanitaire riolering laten afvloeien.  
 Licht waterverontreinigend

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****13.1. Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Bij voorkeur recycleren in plaats van storten of verbranden.  
 Kan worden verbrand indien in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

**Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten**

080112 AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT; afval van BFLG en verwijdering van verf en lak; niet onder 08 01 11 vallend afval van verf en lak

**Afvalnummer - Afval van residuen**

080112 AFVAL VAN BEREIDING, FORMULERING, LEVERING EN GEBRUIK (BFLG) VAN COATINGS (VERF, LAK EN EMAIL), LIJM, KIT EN DRUKINKT; afval van BFLG en verwijdering van verf en lak; niet onder 08 01 11 vallend afval van verf en lak

**Verwijdering van de besmette verpakking**

Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung abgeben.

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer****Wegvervoer (ADR/RID)**

**14.2. Juiste ladingnaam** Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.  
**overeenkomstig de**  
**modelreglementen van de VN:**

**Binnenscheepvaart (ADN)**

**14.2. Juiste ladingnaam** Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.  
**overeenkomstig de**  
**modelreglementen van de VN:**

**Zeevervoer (IMDG)**

**14.2. Juiste ladingnaam** Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.  
**overeenkomstig de**  
**modelreglementen van de VN:**

**Luchtvervoer (ICAO-TI/IATA-DGR)**

**14.2. Juiste ladingnaam** Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.  
**overeenkomstig de**  
**modelreglementen van de VN:**

**Bijkomend advies**

Geen gevaar goed in de zin van de voorschriften.

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Murs et Plafonds mat - Muren en Plafonds mat**

Datum van herziening: 25.09.2017

Productcode: O638001

Pagina 7 van 7

**RUBRIEK 15: Regelgeving****15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****EU-voorschriften**

2004/42/EG (VOC): 2004/42/EG A/a 30 g/l (2010) < 1 g/l (30) VOC.  
 Subcategorie volgens 2004/42/EG: Matte coatings voor wanden en plafonds (glans ≤ 25@60°) -  
 watergedragen coating, VOC-grenswaarde: 30 g/l

**Bijkomend advies**

Directive 2004/42/EG: konform  
 1907/2006/EG REACH: konform

**Informatie over nationale maatregelen**

Waterverontreinigend-klasse (D): 1 - licht watervervuilend

**RUBRIEK 16: Overige informatie****Woordelijke inhoud van de H- en EUH-zinnen (Nummer en volledige tekst)**

H301	Giftig bij inslikken.
H302	Schadelijk bij inslikken.
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H330	Dodelijk bij inademing.
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
EUH208	Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-Isotiazol-3-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.
EUH210	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

**Andere gegevens**

De aanwijzingen van post 4 tot 8, eveneens 10 tot 12, hebben geen betrekking op het gebruik en regelmatige toepassing van het product (zie gebruiksinformatie en productinformatie), maar op het vrijkomen van grote hoeveelheden, zoals bij ongevallen en onregelmatigheden.

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en beschrijven uitsluitend de gestelde veiligheidseisen van het produkt/de produkten.

De leverspecificatie treft u in de desbetreffende produktinformatie met technische gegevens aan.

Zij zijn geen garantie voor de eigenschappen van het produkt/de produkten als bedoeld in de wettelijke vrijwaringsvoorschriften.

(n.v.t. - niet van toepassing, n.b. - niet bepaald).

*(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*