

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**REZ. PS 163 HORNBACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel**

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 1 av 12

**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning**

REZ. PS 163 HORNBACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel

**1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från****Användning av ämnet eller blandningen**

Beläggningar och färg, fyllmedel, kitt, förtunningsmedel

**Användningar från vilka avrådas**

Ingen information tillgänglig. Beakta bruksanvisningen på etiketten.

**1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad****Producent**

Leverantör:	Schulz Farben- und Lackfabrik GmbH	
Gatuadress:	An der Altnah 10	
Stad:	D-55450 Langenlonsheim	
Telefon:	+49 (0)6704 9388-0	Telefax: +49 (0)6704 9388-50
E-post:	info@schulz-farben.de	
Internet:	www.schulz-farben.de	

**Leverantör**

Leverantör:	HORNBACH Baumarkt AG
Gatuadress:	Hornbachstraße 11
Stad:	D-76879 Bornheim
E-post (Kontaktperson):	qualitaetsmanagement@hornbach.com

**1.4 Telefonnummer för nödsituationer:**

112 – begär Giftinformation; +49 (0)6704 9388-135 (9-15 h)

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****Förordning (EG) nr 1272/2008**

Blandningen är inte klassificerad som farlig i meningen av förordningen (EG) nr 1272/2008.

**2.2 Märkningsuppgifter****Förordning (EG) nr 1272/2008****Särskild märkning av vissa blandningar**

EUH210	Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.
EUH211	Varning! Farliga respirabla droppar kan bildas vid sprejning. Inandas inte sprej eller dimma.

**2.3 Andra faror**

Ämnena i blandningen uppfyller inte de PBT/vPvB-kriterier som ställts i REACH, bilaga XIII.

Denna produkt innehåller inte ett ämne med hormonstörande egenskaper för människor eftersom inga komponenter uppfyller kriterierna.

Denna produkt innehåller inte ett ämne med hormonstörande egenskaper för icke-målorganismer eftersom inga komponenter uppfyller kriterierna.

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.2 Blandningar**

## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 2 av 12

## Farliga komponenter

CAS nr	Kemiskt namn			Mängd/halt
	EG nr	Index nr	REACH nr	
	Klassificering (Förordning (EG) nr 1272/2008)			
13463-67-7	titandioxid			20 - < 25 %
	236-675-5	022-006-00-2	01-2119489379-17	
	Carc. 2; H351			
1312-76-1	potassium silicate, molratio > 3,2			1 - < 5 %
	215-199-1		01-2119456888-17	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H315 H319 H335			

Ordalydelse av H- och EUH-meningar: se under avsnitt 16.

## Särskilda koncentrationsgränser, M-faktorer och uppskattad akut toxicitet (ATE)

CAS nr	EG nr	Kemiskt namn	Mängd/halt
	Särskilda koncentrationsgränser, M-faktorer och uppskattad akut toxicitet (ATE)		
13463-67-7	236-675-5	titandioxid	20 - < 25 %
	inhalativ: LC50 = 6,8 mg/l (ångor); dermal: LD50 = > 10000 mg/kg; oral: LD50 = > 5000 mg/kg		
1312-76-1	215-199-1	potassium silicate, molratio > 3,2	1 - < 5 %
	oral: LD50 = > 2000 mg/kg Skin Irrit. 2; H315: >= 40 - 100 Eye Irrit. 2; H319: >= 40 - 100 STOT SE 3; H335: >= 75 - 100		

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

## 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

## Generell rekommendation

I alla oklara fall eller om symptom uppträder, skall medicinsk rådgivning tillkallas.

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Om personen är medvetslös men andas normalt, lägg denne i framstupa sidoläge och kontakta läkare.

Ge aldrig någonting genom munnen till en medvetslös person eller en person med kramper.

Förstahjälpare: Sörj för eget skydd!

## Vid inandning

Vid besvär i luftvägarna: Ta ut den drabbade personen till frisk luft och håll honom/henne varm och lugn.

Kontakta läkare vid irritation av luftvägar.

## Vid hudkontakt

Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen.

Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten och tvål.

Tvätta inte med: Lösningssmedel/Förtunningsmedel.

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

## Vid ögonkontakt

Vid kontakt med ögonen skölj omedelbart med rikligt med rinnande vatten i 10 till 15 minuter med ögonlocken öppna och kontakta ögonläkare.

Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Konsultera läkare omedelbart.

## Vid nedsvämning

Låt den skadade vila och håll varm med en filt.

Vid förtäring, skölj munnen med vatten (endast om personen är vid medvetande).

Låt vattnet drickas i små smuttar (spädningseffekt).

Framkalla INTE kräkning.

Ring en läkare omedelbart.

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel**

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 3 av 12

**4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

Ingen information tillgänglig.

**4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

Symptomatisk behandling.

**AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder****5.1 Släckmedel****Lämpliga släckmedel**

Själva produkten är inte brännbar. Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.  
alkoholbeständigt skum; Koldioxid (CO<sub>2</sub>); Släckningspulver

**Olämpliga släckmedel**

Full vattenstråle

**5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**Vid brand kan frigöras: Kväveoxider (NO<sub>x</sub>), kimrök, Koldioxid (CO<sub>2</sub>), Kolmonoxid**5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**

Använd personlig skyddsutrustning.

Vid brand: Använd inbyggd andningsapparat.

Använd vattenstråle för att skydda personal och kyla ned hotade behållare.

Vanliga åtgärder av förebyggande brandskydd.

**Övrig information**

Släpp inte ut i jorden/undergrunden.

Samla kontaminerat släckvatten separat. Låt det inte rinna i avlopp eller vattendrag.

**AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp****6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer****Allmän information**

Särskild halkrisk vid läcka/spill av produkten.

Sörj för tillräcklig ventilation.

**För annan personal än räddningspersonal**

Personligt skydd: se avsnitt 8

Får inte komma i kontakt med ögonen, huden eller kläderna.

Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

Behållaren förvaras väl tillsluten på sval väl ventilerad plats.

**För räddningspersonal**

Använd personlig skyddsutrustning.

Vid brand: Använd inbyggd andningsapparat.

Vanliga åtgärder av förebyggande brandskydd.

**6.2 Miljöskyddsåtgärder**

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp.

Släpp inte ut i jorden/undergrunden.

Vid gasutsläpp eller gas som tränger in i vattendrag, jord eller avlopp ska ansvarig myndighet kontaktas.

**6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering****För återhållning**

Förhindra spridning över ett stort område (t.ex. genom inneslutning eller oljebarriärer).

**För rengöring**

Tas upp med vätskebindande material (sand, kiselgur, syrebindare, universalbindare).

Tvätta med mycket vatten.

Samla in i förslutna och lämpliga behållare för senare bortskaffning.

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel**

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 4 av 12

**Annan information**

Ingen information tillgänglig.

**6.4 Hänvisning till andra avsnitt**

Säker hantering: se avsnitt 7

Personligt skydd: se avsnitt 8

Bortskaffande: se avsnitt 13

**AVSNITT 7: Hantering och lagring****7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering****Rekommendation för säker hantering**

Personligt skydd: se avsnitt 8

Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.

**Information om brand- och explosionsskydd**

Särskilda brandskyddsåtgärder är inte nödvändiga.

**Råd om hygien på arbetsplatsen**

Vid kontakt med huden, tag genast av alla nedstänkta kläder och tvätta genast med mycket tvål och vatten.

Ta av nedstänkta kläder och tvätta dem innan de används igen.

Tvätta händerna före raster och efter arbetet

Ät inte, drick inte eller rök inte under hanteringen.

**Övrig information**

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

Förvaras oåtkomligt för barn.

Läs noggrant och följ alla instruktioner.

**7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet****Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

Förvaras endast i originalbehållaren.

Behållaren förvaras väl tillsluten på sval väl ventilerad plats.

Förvaras torrt.

Skyddas mot: Frost. obrukbar efter frysning.

Får inte utsättas för värme.

Skyddas mot direkt solljus.

**Råd om samförvaring**

Lagras ej tillsammans med: Oxidationsmedel, Stark alkali, Stark syra.

Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.

**Ytterligare information om lagringsförhållanden**

Beakta bruksanvisningen på etiketten.

Förslut alltid behållaren ordentligt efter att produkten har tagits ur.

**7.3 Specifik slutanvändning**

Se information från tillverkaren.

Beläggningar och färg, fyllmedel, kitt, förtunningsmedel

**AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd****8.1 Kontrollparametrar**

## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 5 av 12

## Hygieniska gränsvärden (AFS 2021:3)

CAS nr	Ämne	ppm	mg/m <sup>3</sup>	f/cm <sup>3</sup>	Kategori	Ursprung
-	Damm, oorganiskt - inhalerbar fraktion	-	5		NGV (8 h)	
-	Damm, oorganiskt - respirabel fraktion	-	2,5		NGV (8 h)	
-	Talk - respirabelt damm	-	1		NGV (8 h)	
-	Talk - totaldamm	-	2		NGV (8 h)	
13463-67-7	Titandioxid - totaldamm	-	5		NGV (8 h)	

## DNEL-/DMEL-värden

CAS nr	Ämne	Exponeringsväg	Verkning	Värde
13463-67-7	titandioxid			
Arbetstagare DNEL, akut		inhalativ	lokal	10 mg/m <sup>3</sup>
Konsument DNEL, långvarig		oral	systemisk	700 mg/kg kroppsvikt/dygn
Arbetstagare DNEL, långvarig		inhalativ	systemisk	10 mg/m <sup>3</sup>
1312-76-1	potassium silicate, molratio > 3,2			
Arbetstagare DNEL, långvarig		dermal	systemisk	1,49 mg/kg kroppsvikt/dygn
Arbetstagare DNEL, långvarig		inhalativ	systemisk	5,61 mg/m <sup>3</sup>
Konsument DNEL, långvarig		dermal	systemisk	0,74 mg/kg kroppsvikt/dygn
Konsument DNEL, långvarig		inhalativ	systemisk	1,38 mg/m <sup>3</sup>
Konsument DNEL, långvarig		oral	systemisk	0,74 mg/kg kroppsvikt/dygn

## PNEC-värden

CAS nr	Ämne	Värde
13463-67-7	titandioxid	
Sötvatten		0,127 mg/l
Sötvatten (periodiskt utsläpp)		0,61 mg/l
Havsvatten		1 mg/l
Sötvattensediment		1000 mg/kg
Havssediment		100 mg/kg
Mikroorganismer vid avloppsrening		100 mg/l
Jord		100 mg/kg
1312-76-1	potassium silicate, molratio > 3,2	
Sötvatten		7,5 mg/l

## 8.2 Begränsning av exponeringen

## Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Sörj för tillräcklig ventilation.

## Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

## Ögonskydd/ansiktsskydd

Enligt EN 166: Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel**

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 6 av 12

**Handskar**

Använd skyddande hudkräm före hantering av produkten.

Enligt EN 374: Använd lämpliga skyddshandskar.

Kemikalieskyddshandskarnas kvalitet väljs arbetsplatspecifikt beroende på koncentrationen och mängden av farliga ämnen.

Ersätts vid förslitning. Se information från tillverkaren. Lämpligt material: NBR (Nitrilgummi)

Genombrottstid 240min

Handskmaterialets tjocklek: 0,2mm

**Hudskydd**

Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

**Andningsskydd**

Applicering med roller eller strykning I normala fall behövs inte något personligt andningsskydd.

Använd lämpligt andningsskydd vid sprutning. Använd A2/P2 kombinationsfilter vid sprutmålning.

**Termisk fara**

inte tillämplig

**Begränsning av miljöexponeringen**

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp.

Släpp inte ut i jorden/undergrunden.

**AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper****9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Aggregationstillstånd:	Vätska	
Färg:	översikt Handelsnamn/beteckning	
Lukt:	karaktäristisk	
Lukttröskel:	ej fastställd	
		<b>Provnormer</b>
Smältpunkt/frys punkt:		inte tillämplig
Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall:		ca. 100 °C beräknad.
Brandfarlighet		
Fast/vätska:		inte tillämplig
Gas:		inte tillämplig
Nedre Explosionsgränser:		inte tillämplig
Övre Explosionsgränser:		inte tillämplig
Flampunkt:		inte tillämplig
Självantändningstemperatur:		inte tillämplig
Sönderfallstemperatur:		inte tillämplig
pH-värde (vid 20 °C):		< 11,4 ISO 976
Viskositet, kinematisk: (vid 40 °C)		> 20,5 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 445
Vattenlöslighet: (vid 20 °C)		helt blandbart
Löslighet i andra lösningsmedel ej fastställd		
Upplösningshastigheten:		inte tillämplig
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten:		inte tillämplig
Dispersionsstabiliteten:		inte tillämplig
Ångtryck: (vid 20 °C)		23 hPa beräknad.

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel**

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 7 av 12

Ångtryck: (vid 50 °C)	123 hPa beräknad.
Densitet (vid 20 °C):	ca. 1,44 g/cm <sup>3</sup> DIN EN ISO 2811-3
Relativ densitet:	ej fastställd
Skrymdensitet:	inte tillämplig
Relativ ångdensitet:	inte tillämplig
Partikelegenskaper:	inte tillämplig

**9.2 Annan information****Information om faroklasser för fysisk fara****Explosiva egenskaper**

Produkten är inte: Sprängämne.

**Underhåller förbränning:**

Underhåller inte förbränning

**Oxiderande egenskaper**

Ej oxiderande.

**Andra säkerhetskaraktäristika****Ytterligare information**

Ingen information tillgänglig.

**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****10.1 Reaktivitet**

Det här materialet anses vara icke-reaktivt under normala användningsförhållanden.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Produkten är kemiskt stabil under rekommenderade lagrings-, användnings- och temperaturförhållanden.

**10.3 Risker för farliga reaktioner**

Exotermisk reaktion med: Oxidationsmedel, Stark syra, Stark alkali

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Skyddas mot: Frost.

Får inte utsättas för värme.

Skyddas mot direkt solljus.

Torka inte upp produkten.

**10.5 Oförenliga material**

Oxidationsmedel, Stark syra, Stark alkali

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**Vid brand kan frigöras: Kväveoxider (NOx), kimrök, Koldioxid (CO<sub>2</sub>), Kolmonoxid**Ytterligare information**

Ingen information tillgänglig.

**AVSNITT 11: Toxikologisk information****11.1 Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008****Akut toxicitet**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**ATEblandning beräknad**

ATE (inhalation ånga) 31,95 mg/l

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel**

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 8 av 12

CAS nr	Kemiskt namn				
	Exponeringsväg	Dos	Arter	Källa	Metod
13463-67-7	titandioxid				
	oral	LD50 > 5000 mg/kg	Råtta	OECD 425	
	dermal	LD50 > 10000 mg/kg	Kanin	Tillverkare	
	inhalation (4 h) ånga	LC50 6,8 mg/l	Råtta		
1312-76-1	potassium silicate, molratio > 3,2				
	oral	LD50 > 2000 mg/kg	Råtta	Tillverkare	

**Irritation och frätning**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Sensibiliserande effekter**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska effekter**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Specifik organotocitet - enstaka exponering**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Specifik organotocitet - upprepad exponering**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Fara vid aspiration**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Information om sannolika exponeringsvägar**

Vid hudkontakt; ögonkontakt; oral; Inandning: Verkning översikt

Det finns ingen ytterligare relevant information tillgänglig.

**Ytterligare information**

Blandningen är klassificerad som inte farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP].

**11.2 Information om andra faror****Hormonstörande egenskaper**

Denna produkt innehåller inte ett ämne med hormonstörande egenskaper för människor eftersom inga komponenter uppfyller kriterierna.

**Ytterligare information**

Hänvisning till andra avsnitt: 2,3,15

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet**

Produkten är inte: Ekotoxiskt.



## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 9 av 12

CAS nr	Kemiskt namn					
	Akvatisk toxicitet	Dos	[h]   [d]	Arter	Källa	Metod
13463-67-7	titandioxid					
	Akut fisktoxicitet	LC50 > 1000 mg/l	96 h	Pimephales promelas (knölskallelöja)	OECD 203	
	Akuta algtoxicitet	ErC50 > 100 mg/l	72 h	Pseudokirchneriella subcapitata	EPA-600/9-78-01 8	
	Akuta crustaceatoxicitet	EC50 > 1000 mg/l	48 h	Daphnia pulex (hinnkräfta)	OECD 202	

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

Produkten har inte testats.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga**

Produkten har inte testats.

**BCF**

CAS nr	Kemiskt namn	BCF	Arter	Källa
13463-67-7	titandioxid	19-352	Oncorhynchus mykiss (Regnbågsöring)	

**12.4 Rörlighet i jord**

Produkten har inte testats.

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

Ämnena i blandningen uppfyller inte de PBT/vPvB-kriterier som ställts i REACH, bilaga XIII.

Produkten har inte testats.

**12.6 Hormonstörande egenskaper**

Denna produkt innehåller inte ett ämne med hormonstörande egenskaper för icke-målorganismer eftersom inga komponenter uppfyller kriterierna.

**12.7 Andra skadliga effekter**

Ingen information tillgänglig.

**Ytterligare information**

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp.

Undvik utsläpp till miljön.

**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation**

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp. Släpp inte ut i jorden/undergrunden.

Bortskaffas i enlighet med gällande lagstiftning.

**Avfallsslag nummer-Avfall från överskott/oanvända produkter**

080112 AVFALL FRÅN TILLVERKNING, FORMULERING, DISTRIBUTION OCH ANVÄNDNING AV FÄRG, LACK, PORSLINSEMALJ, LIM, FOGMASSA OCH TRYCKFÄRG; Avfall från tillverkning, formulering distribution, användning och borttagning av färg och lack; Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11

**Avfallsslag nummer-Restavfall**

080112 AVFALL FRÅN TILLVERKNING, FORMULERING, DISTRIBUTION OCH ANVÄNDNING AV FÄRG, LACK, PORSLINSEMALJ, LIM, FOGMASSA OCH TRYCKFÄRG; Avfall från tillverkning, formulering distribution, användning och borttagning av färg och lack; Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11

## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

## REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 10 av 12

## Avfallsslag nummer-Föreordnad förpackning

080112 AVFALL FRÅN TILLVERKNING, FORMULERING, DISTRIBUTION OCH ANVÄNDNING AV FÄRG, LACK, PORSLINSEMALJ, LIM, FOGMASSA OCH TRYCKFÄRG; Avfall från tillverkning, formulering distribution, användning och borttagning av färg och lack; Annat färg- och lackavfall än det som anges i 08 01 11

## Föreordnad förpackning

Bortskaffas i enlighet med gällande lagstiftning.

## AVSNITT 14: Transportinformation

## Landtransport (ADR/RID)

**14.1 UN-nummer eller id-nummer:** Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.  
**14.2 Officiell transportbenämning:** Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.  
**14.3 Faroklass för transport:** Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.  
**14.4 Förpackningsgrupp:** Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

## Insjöfartygstransport/insjöfrakt (ADN)

**14.1 UN-nummer eller id-nummer:** Ej klassificerat  
**14.2 Officiell transportbenämning:** Ej klassificerat  
**14.3 Faroklass för transport:** Ej klassificerat  
**14.4 Förpackningsgrupp:** Ej klassificerat

## Sjötransport/sjöfrakt (IMDG)

**14.1 UN-nummer eller id-nummer:** Ej klassificerat  
**14.2 Officiell transportbenämning:** Ej klassificerat  
**14.3 Faroklass för transport:** Ej klassificerat  
**14.4 Förpackningsgrupp:** Ej klassificerat

## Flygtransport/flygfrakt (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.1 UN-nummer eller id-nummer:** Ej klassificerat  
**14.2 Officiell transportbenämning:** Ej klassificerat  
**14.3 Faroklass för transport:** Ej klassificerat  
**14.4 Förpackningsgrupp:** Ej klassificerat

## 14.5 Miljöfaror

MILJÖFARLIGT: Nej

## 14.6 Särskilda skyddsåtgärder

Ingen information tillgänglig.

## 14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

inte tillämplig

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

## 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

## EU-föreskrifter

Användningsbegränsningar (REACH, bilaga XVII):

Införande 75

2004/42/EG (VOC): max. 1 g/l  
 Underkategori enligt direktiv Matt färg för väggar och tak inomhus (glans <=25@60°) - vattenburen  
 2004/42/EG: beläggning, VOC-gränsvärde: 30 g/l  
 Information enligt 2012/18/EU (SEVESO III): Omfattas inte av 2012/18/EU (SEVESO III)

## Nationella bestämmelser

Vattenfarlighetsklass (D): 1 - svagt vattenskadlig

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**REZ. PS 163 HORNBAACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel**

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 11 av 12

**Ytterligare information**

Nationella rättsföreskrifter skall också iakttas!

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

För ämnen i denna tillberedning genomfördes inte några ämnessäkerhetsbedömningar.

**AVSNITT 16: Annan information****Ändringar från den föregående versionen**

Detta datablad innehåller ändringar från den föregående versionen i sektion(er): 2,3,9,11,15.

**Förkortningar och akronymer**

CLP: Classification, labelling and Packaging

REACH: Registration, Evaluation and Authorization of Chemicals

GHS: Globally Harmonised System of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals

UN: United Nations

CAS: Chemical Abstracts Service

DNEL: Derived No Effect Level

DMEL: Derived Minimal Effect Level

PNEC: Predicted No Effect Concentration

ATE: Acute toxicity estimate

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

LL50: Lethal loading, 50%

EL50: Effect loading, 50%

EC50: Effective Concentration 50%

ErC50: Effective Concentration 50%, growth rate

NOEC: No Observed Effect Concentration

BCF: Bio-concentration factor

PBT: persistent, bioaccumulative, toxic

vPvB: very persistent, very bioaccumulative

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route

(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Regulations concerning the international carriage of dangerous goods by rail

MARPOL: International Convention for the Prevention of Marine Pollution from Ships

IBC: Intermediate Bulk Container

VOC: Volatile Organic Compounds

SVHC: Substance of Very High Concern

För förkortningar och akronymer se tabellen på <http://abbrev.esdscom.eu>**Hänvisningar till viktig litteratur och datakällor**

Ingen information tillgänglig.

**Ordalydelse av H- och EUH-meningar (Nummer och fulltext)**

H315	Irriterar huden.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.
H351	Misstänks kunna orsaka cancer.
EUH210	Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.
EUH211	Varning! Farliga respirabla droppar kan bildas vid sprejning. Inandas inte sprej eller dimma.

**Ytterligare information**

Uppgifterna i det här säkerhetsdatabladet beskriver uteslutande produktens säkerhetskrav och baserar sig på våra nuvarande kunskaper. Informationen skall ge råd om säker hantering av den produkt som nämns i detta säkerhetsdatablad vid lagring, bearbetning, transport och bortscaffande. Uppgifterna kan inte överföras till andra

## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

### **REZ. PS 163 HORNBACH VÄGG- OCH TAKFÄRG PLUS Fri från konserveringsmedel**

Reviderad datum: 24.08.2022

Produktkod: REZ6277

Sida 12 av 12

produkter. Ifall produkten blandas eller bearbetas tillsammans med andra produkter, eller vid bearbetning, kan uppgifterna i detta säkerhetsdatablad inte utan vidare överföras till det nya materialet.

*(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)*