

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK 31. cikke szerint

Nyomtatás dátuma 2023.05.15

1. verziószám

Felülvizsgálat: 2022.05.02

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**1.1 Termékazonosító**Kereskedelmi név: OneBond Akрил Exterior

Biztonsági adatlap száma: 2199GL02_2

CAS szám: Nem alkalmazható

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználásaA termék ipari vagy professzionális használatra készült. A termék professzionális vagy fogyasztói használatra készült. **Életciklus szakaszai**

C Fogyasztói felhasználás

PW Elterjedt használat professzionális dolgozók által Ipari

IS telephelyeken történő felhasználás

Felhasználási szektor

SU19 Építőipari munka

SU21 Fogyasztói felhasználások: Magánháztartások / lakossági / fogyasztók

SU22 Professzionális felhasználás: Köztulajdon (közigazgatás, oktatás, szórakoztatás, szolgáltatások, kézművesek)

Termékkategória PC1 Ragasztók, tömítőanyagok**Folyamat kategória**

PROC3 Gyártás vagy formulázás a vegyiparban zárt szakaszos folyamatokban, alkalmanként szabályozott expozícióval vagy azzal egyenértékű elszigetelési feltételekkel

PROC8b Anyag vagy keverék továbbítása (feltöltés és ürítés) erre a célra szolgáló létesítményekben Anyag

PROC9 vagy keverék továbbítása kis tartályokba (dedikált töltővezeték, beleértve mérés)

Környezeti kibocsátás kategória

ERC8c Széles körben elterjedt használat, ami a cikkbe/cikkre való beillesztéshez vezet (beltéri) Széles

ERC8f körben elterjedt használat, ami a cikkbe/termékre való beillesztéshez vezet (kültéri)

ERC12c Alacsony kibocsátású árucikkek használata ipari telephelyeken

Az anyag/keverék alkalmazása Építőipari

vegyszerek

Akrilgyanta

Ragasztók

Tömítőanyag

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai**Gyártó/szállító:**

Saint-Gobain Surface Solutions 251

rue de l'Ambassadeur 78700

Conflans, Franciaország

+33 1 34 90 41 40

Onebond.support@Saint-Gobain.com

1.4 Sürgősségi telefonszám: +33 1 34 90 41 40**2. SZAKASZ: A veszélyek azonosítása****2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása** **Osztályozás az 1272/2008/EK rendelet szerint** A termék a CLP rendelet szerint nincs besorolva.**2.2 Címkeelemek****Az 1272/2008/EK rendelet szerinti címkézés** Üres

(Folytatás a 2. oldalon)

EUG

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK 31. cikke szerint

Nyomatás dátuma 2023.05.15

1. verziószám

Felülvizsgálat: 2022.05.02

Kereskedelmi név OneBond Acrylic Exterior

(1. oldal folytatása)

Veszélyt jelző piktogramok Üres

Jelző szó Üres

Figyelmeztető mondatok Üres

További információ:

Ezt a biztonsági adatlapot a szállító önkéntes alapon bocsátja rendelkezésre az 1907/2006/EK rendelet (REACH) 32. cikkének megfelelően.

2.3 Egyéb veszélyek**A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei****PBT:**Nem tartalmaz PBT anyagokat. **vPvB:**

Nem tartalmaz vPvB anyagokat.

3. SZAKASZ: Összetétel/az összetevőkre vonatkozó adatok**3.2 Keverékek****Leírás:**Vízbázisú keverék**Veszélyes összetevők:**Üres**SVHC**Üres**4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtás****4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések****ismertetése Általános információk**

Nincs szükség különleges intézkedésekre.

Azonnal távolítsa el az áldozatot a veszélyes területről. Ha a beteg rosszul van, forduljon orvoshoz és mutassa be ezt az adatlapot.

Belélegzés utánBiztosítson friss levegőt; panaszok esetén forduljon orvoshoz.**Bőrrel való érintkezés után**Általában a termék nem irritálja a bőrt.**Szemkontaktus után**A nyitott szemet folyó víz alatt néhány percre öblítsük. Az öblítőfolyadékot temperálni kell (20-30°C). **Lenyelés után** Ha a tünetek továbbra is fennállnak, forduljon orvoshoz.**4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások** További

lényeges információ nem áll rendelkezésre.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése További lényeges információ nem áll rendelkezésre.**5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések****5.1 Oltóanyag Megfelelő****oltóanyag**CO₂, por vagy vízpermet. Nagyobb tüzet oltsa vízpermettel vagy alkoholálló habbal.**5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek** További lényeges információ nem áll rendelkezésre.**5.3 Tűzoltóknak szóló tanácsok****Védő felszerelés:**Nincs szükség különleges intézkedésekre.

EUG

(Folytatás a 3. oldalon)

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK 31. cikke szerint

Nyomtatás dátuma 2023.05.15

1. verziószám

Felülvizsgálat: 2022.05.02

Kereskedelmi név OneBond Acrylic Exterior

(2. oldal folytatása)

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál**6.1 Személyi óvintézkedések, védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**Nem szükséges.**6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:**Hígítsuk fel bő vízzel.**6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:**

Folyadékmegekötő anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő, univerzális kötőanyag, fűrészpor) itassuk fel.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Lásd a 7. szakaszt a biztonságos kezelésre vonatkozó információkért

Az egyéni védőfelszereléssel kapcsolatos információkért lásd a 8. szakaszt. Lásd a 13.

szakaszt az ártalmatlanítással kapcsolatban.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás**7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**Nincs szükség különleges intézkedésekre.**Információk a tűz- és robbanásvédelemről:**Nincs szükség különleges intézkedésekre.**7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt****Tárolás****A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott****követelmények:** Csak bontatlan eredeti tartályokban tárolandó.**Információk az egy közös tárolóban való tárolásról:**Nem szükséges. **További****információk a tárolási feltételekről:**Egyik sem.**7.3 Meghatározott végfelhasználás**További lényeges információ nem áll rendelkezésre.**8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem****8.2 Az expozíció ellenőrzése****Megfelelő műszaki ellenőrzések**Nincsenek további adatok; lásd a 7. részt.**Egyéni védelmi intézkedések, például egyéni védőfelszerelés** Általános
védelmi és higiéniai intézkedések:A vegyszerek kezelésekor be kell tartani a szokásos óvintézkedéseket. Kerülje a
bőrrel való érintkezést.**Légutak védelme:**Nem szükséges.**Kézvédelem**Nem szükséges. **Kesztyű****anyaga**A megfelelő kesztyű kiválasztása nem csak az anyagtól függ, hanem a további minőségi jegyeitől is, és
gyártónként eltérő.**Szem/arcvédelem**Feltöltéskor védőszemüveg használatajavasolt **Testvédelem:**Munkavédő ruházat.**9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok****9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ****Általános információ****Fizikai állapot**

Folyadék

Szín:

Különbéféle színek

(Folytatás a 4. oldalon)

EUG

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK 31. cikke szerint

Nyomtatás dátuma 2023.05.15

1. verziószám

Felülvizsgálat: 2022.05.02

Kereskedelmi név OneBond Acrylic Exterior

(folytatás a 3. oldalon)

Szag:	Jellegzetes
Szagküszöb:	Nem meghatározott.
Olvadáspont/fagyáspont:	0 °C (DIN ISO 3016)
Forráspont vagy kezdeti forráspont és forrásponttartomány	100 °C (DIN)
Gyúlékonyság	Nem alkalmazható.
Alsó és felső robbanási határ	
Alsó:	Nem meghatározott.
Felső:	Nem meghatározott.
Lobbanáspont:	Nem alkalmazható
Öngyulladás hőmérséklet:	Nem meghatározott.
Bomlási hőmérséklet: pH	Nem meghatározott. 7 A keverék hevesen reagál vízzel.
Viszkozitás:	
Kinematikai viszkozitás	Nem meghatározott.
Kinematikai viszkozitás dinamikus 20 °C-on:	0,952 mPas (DIN 53019) Nincs meghatározva.
Oldhatóság	
Víz:	Teljesen keverhető
Megoszlási hányados n-oktanol/víz (log érték)	Nem meghatározott.
Gőznyomás 20 °C-on: Gőznyomás	18 hPa (DIN 51640)
Sűrűség és/vagy relatív sűrűség	
Sűrűség 20 °C-on:	1,52-1,58 g/cm ³ (DIN 51757) Nincs meghatározva.
Relatív sűrűség	meghatározva.
Testsűrűség:	Nem alkalmazható.
Gőzsűrűség	Nem meghatározott.

9.2 Egyéb információk**Kinézet:****Forma:** Tésztás**Fontos információk az egészség- és környezetvédelemmel, valamint a biztonsággal kapcsolatban.****Gyulladás hőmérséklet:**

Nem meghatározott.

Robbanásveszélyes tulajdonságok:

A termék nem jelent robbanásveszélyt.

Minimális gyulladási energia**Oldószer-leválasztási vizsgálat:**

Nem alkalmazható.

Oldószertartalom:**Víz:**

100,0 %

Állapotváltozás**Lágyulási pont/tartomány****Oxidáló tulajdonságok**

Nem meghatározott.

Párolgási sebesség

Nem meghatározott.

Információk a fizikai veszélyességi osztályokra vonatkozóan**Robbanóanyagok**

Üres

(Folytatás az 5. oldalon)

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK 31. cikke szerint

Nyomtatás dátuma 2023.05.15

1. verziószám

Felülvizsgálat: 2022.05.02

Kereskedelmi név OneBond Acrylic Exterior

(4. oldal folytatása)

Gyúlékony gázok	Üres
Aeroszolok	Üres
Oxidáló gázok	Üres
Nyomás alatt lévő gázok	Üres
Gyúlékony folyadékok	Üres
Gyúlékony szilárd anyagok	Üres
Önreaktív anyagok és keverékek	Üres
Piroforos folyadékok	Üres
Piroforos szilárd anyagok	Üres
Önmelegedő anyagok és keverékek Olyan anyagok és keverékek, amelyek vízzel érintkezve gyúlékony gázokat bocsátanak ki	Üres
Oxidáló folyadékok	Üres
Oxidáló szilárd anyagok	Üres
Szerves peroxidok	Üres
Fémekre maró hatású	Üres
Érzéketlenített robbanóanyagok	Üres

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 ReakciókészségTovábbi lényeges információ nem áll rendelkezésre.

10.2 Kémiai stabilitásAz ajánlott tárolási feltételek mellett stabil
Hőbomlás / Kerülendő körülmények: Rendeltetészerű használat esetén nem bomlik.

10.3 Veszélyes reakciók lehetőségeVeszélyes reakciók nem ismertek

10.4 Kerülendő körülményekTovábbi lényeges információ nem áll rendelkezésre.

10.5 Nem összeférhető anyagok:További lényeges információ nem áll rendelkezésre.

10.6 Veszélyes bomlástermékek:Veszélyes bomlástermékek nem ismeretesek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott veszélyességi osztályokra vonatkozó információk Akut

toxicitásA rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Bőrkorrózió/bőrirritációA rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek. **Súlyos**

szemkárosodás/irritációA rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek. **Légúti vagy**
bőrszenzibilizációA rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek. **Csírasejt-mutagenitás**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek. **Rákkeltő hatás**A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek. **Reprodukciós toxicitás**A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek. **STOT – egyszeri expozíció**A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek. **Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT).**A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek. **Aspirációs veszély**A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

(Folytatás a 6. oldalon)

EUG

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK 31. cikke szerint

Nyomtatás dátuma 2023.05.15

1. verziószám

Felülvizsgálat: 2022.05.02

Kereskedelmi név OneBond Acrylic Exterior

(folytatás az 5. oldalon)

11.2 Egyéb veszélyekre vonatkozó információk

Endokrin zavaró tulajdonságok

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1 Toxicitás

Vízi toxicitás:Nem minősül veszélyesnek a vízi élővilágra12.2 **Perzisztencia és lebonthatóság**További lényeges információ nem áll rendelkezésre.12.3 **Bioakkumulációs képesség**További lényeges információ nem áll rendelkezésre.12.4 **Mobilitás a talajban**További lényeges információ nem áll rendelkezésre.12.5 **A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei****PBT:**Nem tartalmaz PBT anyagokat. **vPvB:**Nem tartalmaz vPvB anyagokat.12.6 **Endokrin zavaró tulajdonságok**

A termék nem tartalmaz endokrin rendszert károsító anyagokat.

12.7 **Egyéb káros hatások További ökológiai információk:****Általános megjegyzések:**Nem ismert, hogy veszélyes a vízre.**13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**13.1 **Hulladékkezelési módszerek****Ajánlást**Kisebb mennyiség a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítható.**Európai hulladékkatalógus**

Lehetséges hulladékkód. A betonhulladék kódja a hulladék forrásától függ.

Tisztítatlan csomagolás:**Ajánlást:**A nem szennyezett csomagolások újrahasznosíthatók. **Ajánlott****tisztítószer:**Víz, szükség esetén tisztítószerekkel együtt.**14. SZAKASZ: Szállítási információk**

14.1 UN-szám vagy azonosítószám

ADR, IMDG, IATA

Üres

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási

név ADR, IMDG, IATA

Üres

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)

ADR, ADN, IMDG, IATA

osztály

Üres

14.4 Csomagolási csoport

ADR, IMDG, IATA

Üres

(Folytatás a 7. oldalon)

EUG

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK 31. cikke szerint

Nyomtatás dátuma 2023.05.15

1. verziószám

Felülvizsgálat: 2022.05.02

Kereskedelmi név OneBond Acrylic Exterior

(folytatás a 6. oldalon)

14.5 Környezeti veszélyek: Nem alkalmazható.

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések Nem alkalmazható.

14.7 Tengeri ömlesztett szállítás az IMO okmányai szerint Nem alkalmazható.

ENSZ "Model Regulation": Üres

15. SZAKASZ: Szabályozási információk**15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**

1907/2006/EK rendelet (REACH) (jelölt lista, XIV. és XVII. melléklet) 1272/2008/EK rendelet (CLP)

(EU) 2020/878 rendelet (a biztonsági adatlapok összeállításáról szóló REACH II. melléklet módosítása)

Az **1272/2008/EK rendelet szerinti címkézésvö. 2. szakasz****2012/18/EU irányelv**

Megnevezett veszélyes anyagok - I. MELLÉKLET Az anyag nincs felsorolva.

2011/65/EU IRÁNYELV egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való felhasználásának korlátozásáról - II. melléklet

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

(EU) 2019/1148 RENDELETE**I. melléklet - KORLÁTOZOTT ROBBANÓANYAG-PREZUROROK (Felső határérték az 5. cikk (3) bekezdése szerinti engedélyezéshez)**

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

II. melléklet - BEJELENTETHETŐ ROBBANÓANYAG-PREKURZOROK

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

273/2004/EK rendelet a kábítószer-prekursorokról

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

111/2005/EK rendelet a Közösség és harmadik országok közötti kábítószer-prekursorok kereskedelmének ellenőrzésére vonatkozó szabályok megállapításáról

Egyik összetevő sem szerepel a listán.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés: Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek.**16. SZAKASZ: Egyéb információk**

Ez az információ jelenlegi tudásunkon alapul. Ez azonban nem jelent garanciát egyetlen termékjellemzőre sem, és nem hoz létre jogilag érvényes szerződéses jogviszonyt.

SDS-t kiállító osztály: Minőség

(Folytatás a 8. oldalon)

EUG

Biztonsági adatlap
az 1907/2006/EK 31. cikke szerint

Nyomtatás dátuma 2023.05.15

1. verziószám

Felülvizsgálat: 2022.05.02

Kereskedelmi név OneBond Acrylic Exterior

(7. oldal folytatása)

Kapcsolatba lépni:

Ignacio Tello

+33 1 34 90 41 40

Onebond.support@Saint-Gobain.com

Rövidítések és betűszavak:

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises vaaraeuses par route (Európai Megállapodás a veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról)

IMDG: Veszélyes áruk Nemzetközi Tengerészeti Szabályzata

IATA: Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség

IATA-DGR: A "Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség" (IATA) veszélyes árukra vonatkozó előírásai

ICAO: Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet

GHS: A vegyi anyagok osztályozásának és címkézésének globálisan harmonizált

rendszere EINECS: Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzéke ELINCS:

A bejelentett vegyi anyagok európai listája

CAS: Chemical Abstracts Service (az American Chemical Society részlege) PBT:

Perzisztens, Bioakkumulatív és Mérgező

SVHC: Nagyon veszélyes anyagok (REACH rendelet) vPvB:

nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

*** Az adatok az előző verzióhoz képest megváltoztak.**

A REACH rendelet II. melléklete szerint a biztonsági adatlap jelenlegi verziójában az előzőhöz képest módosított részek csillaggal vannak jelölve.

EUG