

PRODUKTINFORMATION PVC VENEZIA BOUTIQUE

Bredd:	155 cm
Komposition:	Pvc Polyester
Ljushärdighet:	6 (DIN EN ISO 105 B02)
Flamsäkerhet:	Ja (CL 2)
Stycklängd:	65 meter
Totalvikt:	420 gr/m ²
Vattenavvisande:	Ja – 100% vattentät
Tvättråd:	Tvättas med syntetiskt tvättmedel

SÄKERHETS DATABLAD PVC

1. Identifiering av substans eller produkt från det producerande företaget.

1.1 Identifiering av produkten

Kemisk beteckning: PLASTARTAD BLANDNING AV PVC UTBREDD PÅ POLYESTERTEXTIL (POLYETYLENTEREFTALAT.)

Kommersiell benämning: NAIZIL

1.2 Identifiering av tillverkande företag

Namn: L.A PLASTIVENETA S.P.A

Adress: Via Pontarola 17 – 35011 CAMPODARSERGO PD

Telefon: 049/5566555 Fax : 049/5566660

2. Sammansättning/Information om ingående komponenter

2.1 Identifiering: Polyestertextil belagd med PVC

2.2 Färg: Ljusgenomsläpplig, vit eller färgad

2.3 Lukt: Luktfri

3. Identifiering av faror

Då det är frågan om en fast, icke pulver artad samt stabil produkt ger den under normala förhållanden inte upphov till några faror för hälsan eller miljön.

4. Första hjälpen åtgärder

Inga

5. Åtgärder vid brand

Det är nödvändigt att hålla produkten på säkert avstånd ifrån värmekällor, gnistor och öppen låga.

5.1 Släckningsåtgärder

Allt normalt släckmaterial, med undantag från vatten om branden har elektriskt ursprung.

5.2 Risker i samband med att produkten utsätts för brand

Om produkten utsätts för brand kan den avge ångor med irriterande och toxiska substanser. Bland annat koloxid, saltsyra och organiska föreningar med låg molekylärvikt.

5.3 Skyddsutrustning för släckningspersonal

Använd lämplig personlig skyddsutrustning som ger skydd för andningsvägarna, ögonen och för huden. Finns det risk för att förbränningsgaser har inandats kontakta läkare.

6. Åtgärder i händelse av oplanerat utsläpp

Inga föreskrifter.

7. Hantering och lagring

Inga föreskrifter.

8. Begränsning av exponering samt personskydd

Inga föreskrifter.

9. Fysiska och kemiska egenskaper

Fysiskt tillstånd: Textilbelagd med ett 0,2-0,5 mm tjockt skikt

Lukt: Luktfri

Produktens specifika vikt: från 100 – 3000 g/m²

Färg: Diverse färger

Mättnadstryck: ej tillämpligt

Löslighet i vatten: Praktiskt tagen olöslig

Självantändningstemperatur: > 450°C

10. Stabilitet och reaktivitet

10.1 Förhållanden som bör undvikas

Stabilt under normala temperaturer och tryckförhållanden.

10.2 Material som bör undvikas

PVC-skiktet har en viss löslighet i närvaro av ketoner, tetrahydrofuran, matylhydrofuran, dimetylsulfoxid och cyklohexanon.

10.3 Farliga nedbrytningsprodukter

Om produkten utsätts för öppen låga kan de förbrännas och där vid frigöra ångor. Bland dessa kan nämnas koloxid, saltsyra och organiska föreningar med låg molekylärvikt.

11. Toxologisk information

Med tanke på de fysiska egenskaperna hos produkten (se punkt 9) föreligger inga risker för skador p.g.a. inandning, hudkontakt eller inmundigande.

12. Ekologisk information

Använd produkten med korrekta arbetsmetoder. Produkten är inte biologiskt nedbrytbar och är ej toxisk för marin miljö.

13. Kommentarer med avseende på avfallsförbränning

Produkten kan brännas som, specialavfall utan fara i enlighet med gällande statliga, regionala och lokala föreskrifter.

14. Information om transport

Landtransport (RID/ADR): Ej reglerad

Sjötransport (MO/IMDG): Ej reglerad

Flygtransport (ICAO/IATA): Ej reglerad

15. Information om gällande föreskrifter

Produkten behöver inte etiketteras i enlighet med gällande författning från hälsoministeriet 1/4/92 n. 15 med avseende på icke farliga produkter i den form den marknadsförs.

16. Ytterligare information

Data och information i föreliggande dokument baserar sig på för oss tillgänglig information. Dokumentet utgör ingen garanti för att alla tänkbara säkerhetsåtgärder behandlas och följaktligen kan det krävas ytterligare åtgärder under speciella och exceptionella förhållanden och omständigheter.

Användaren skall försäkra sig om lämplighet och fullständighet hos informationen med avseende på den specifika användning av produkten som är aktuell.

Föreliggande information utgör ingen kvalitetsgaranti.