

Nitto Europe NV

Eikelaarstraat 22, 3600 Genk, Belgien



Materialsäkerhetsdatablad

Titel: MSDS DUBBELHÄFTANDE TEJP/REMSA I PE-SKUM 5790	MSDS-nummer MSDS -0261 Reviderat: 2
--	--

Avdelning: Kvalitetssäkringsavdelning	Godkänt och utgivet materialsäkerhetsdatablad	
Område: Vidhäftning och sammanfogning		

Dokumenttyp: Materialsäkerhetsdatablad	Revisionsperiod - 365 dagar
--	-----------------------------

Information om beredning:

Plats: Nitto Europe NV	
----------------------------------	--

Avsnitt 1: Identifiering av produkt och företag:

Produktnamn: Sök produkt 5790	Kemisk benämning: DUBBELHÄFTANDE TEJP/REMSA I PE-SKUM E4 DUBBELHÄFTANDE TEJP OCH ÖVERFÖRINGSTEJP FÖR DUBBELSIDIG MONTERING	Formel:	CAS-nummer:
---	---	----------------	--------------------

Produktanvändning. Avsedd för montering av plast- och metallemblem på olika underlag. Tejpen används som hjälpmedel inom tillverkningen av innerväggar: Montering av gipsplattor på galvaniserat stål, sammanfogning av två gipsplattor för att öka väggtyjckleken, montering av keramikplattor på gipsväggarna.

Leverantörsinformation:

Leverantörens namn: Nitto Europe NV	Leverantörens telefon: +32 089 360 111 Kontaktperson: Paul Partoens
---	--

Adress:

Eikelaarstraat 22 Genk, BE 3600

Kontaktuppgifter för nödsituationer:

--

Avsnitt 2: Översikt risker

Översikt nödsituation: Ingen
Potentiella hälsoeffekter: Så vitt vi vet kan inga hälsorisker förväntas.
Kroniska hälsorisker: Inga
Medicinska tillstånd som i allmänhet förvärras genom exponering: Lång eller upprepad kontakt med huden kan ge lätt irritation.

Avsnitt 3: Uppgifter om beståndsdelarnas sammanställning

A. Ämnen som gör att produkten innebär en hälsorisk:

Denna produkt betraktas som en "artikel" och därför behöver inget säkerhetsdatablad medfölja produkten.

Beståndsdel:	CAS nr	% vikt:	Symbol	R-fras

B. Övriga ämnen:

Beståndsdel:	CAS nr	% vikt:	Symbol	R-fras
Silikoniserat naturpapper	Ej tillämpligt			
Lösningbaserat akryllim	Ej tillämpligt			
Polyolefinskum	Ej tillämpligt			
Konsthartser	Ej tillämpligt			

Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

Ögonkontakt: Inga
Hudkontakt: Tvätta med tvål och vatten. Om irritationen kvarstår, kontakta läkare.
Inandning: Inga
Nedsväljning: Inga

Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder:

Flampunkt: Ej tillämpligt	Självantändning: Ej tillämpligt	UB: Ej tillämpligt	ÖB: Ej tillämpligt
-------------------------------------	---	------------------------------	------------------------------

Släckningsmedel:

Alla släckningsmedel får användas.

Särskilda brandbekämpningsåtgärder:

Använd andningsapparater.

Ovanliga brand- och explosionsrisker:

Ej tillämpligt.

Avsnitt 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Samla upp spillet i avfallsbehållare.

Avsnitt 7: Hantering och lagring

Inga särskilda försiktighetsåtgärder. Förvara på sval och torr plats.

Avsnitt 8: Exponeringsbegränsning/personligt skydd:**Detaljer:**

Förbjudet att äta, dricka eller röka under användning.

Andningsskydd:

Inga

Ventilation

Inga

Skyddsutrustning:

Lämpliga skyddskläder för att skydda hud och kropp.

Förfarande för provtagning på personal:

Inga

Avsnitt 9: Fysiska och kemiska egenskaper

Fysiskt skick (20°C) : Fast material.

Vattenlöslighet: olösligt.

Avsnitt 10: Stabilitet och reaktivitet**Stabilitet:**

Stabilt under normala förhållanden.

Undvik:

Ej tillämpligt

Oförenlighet:

Ej tillämpligt

Farlig nedbrytning av biprodukter

Överhettning kan frigöra flyktiga föreningar.

Polymerisering:

Ej tillämpligt

Undvik:

Ej tillämpligt

Inandning	Hudkontakt	Ögonkontakt
Inga	Liten risk för irritation.	Kan orsaka irritation.

Avsnitt 12: Ekologisk information

Ekotoxicitet:

Det finns inga indikationer för att materialet skulle innebära någon miljörisk.

Miljöpåverkan:

Produkten är olöslig i vatten.

Avsnitt 13: Avfallshantering

Produkten måste omhändertas i enlighet med nationella och lokala bestämmelser.

Avsnitt 14: Transportinformation**Europeiska gemenskapen**

Inga särskilda försiktighetsåtgärder behöver vidtas eftersom denna produkt inte är klassificerad inom ramen för bestämmelser för frakt av farligt gods.

Avsnitt 15: Gällande föreskrifter**Symboler:****R-fraser:****S-fraser:****EU-förordning:**

I enlighet med EEG-direktiv 91/155/EEG är denna beredning klassificerad som ej skadlig beredning.

Vi anser att all information i detta formulär är korrekt och har lämnats i god tro men utan några garantier eftersom användningsförhållanden och produktens lämplighet för dessa ligger utanför vår kontroll. Användaren är alltså själv ansvarig för alla risker vid användningen. Vi friskriver oss därför uttryckligen från alla garantier av varje slag när det gäller den i formuläret angivna produktens användning eller lämplighet.

Nitto Europe NV fransäger sig allt ansvar för förlust eller skada som uppstår till följd av användningen av dessa uppgifter.

Revisionshistoria för dokumentet:**Reviderat: 2****Skapat den: 18/11/2005****Senast godkänt den: 06/02/2008****Senast reviderat den: 06/02/2008****Dokumentförfattare:**

Ingrid Kengen

Dokumenthandläggare:

Marc Konings

Skäl till ändring:

Reviderat:	Ändrat avsnitt/punkt:	Ändring gjord	Datum:
1	Ej tillämpl	Första utgåva dokument	18/11/2005
2	2A, 10	Uppdaterat	18/11/2005
3		Uppdaterat	05/02/2008

Godkännande:

Namn: Paul Partoens
Titel: Safety & Environment Manager

6 feb 2008 10:55:15 CET - Godkänt av: Paul Partoens/N_E

