

1. GRUNDDATA

Dokumentdata

Id:

A-7080000-70167-4-1

Version:

5

Upprättad:

2018-10-09 07:48:01

Senast sparad:

2018-10-09 07:48:58

Ändringen avser:

Råvaror

Norgips Hård 13

Varunamn:

Norgips Hård 13

Artikel-nr/ID-begrepp

Artikelidentitet: GTIN

7046630121008, 7046630121015, 7046630121022, 7046630121206, 7046630121213, 7046630126300, 7046630126317, 7046630126324

Varugrupp/Varugrupsindelning

Varugruppssystem	Varugruppsid
BK04	01212

Varubeskrivning:

Hårdskivan har extra stort motstånd mot slag och stötar. Skivtypen är lämplig i aktiva miljöer t.ex. skolor, barnstugor, sjukhus och industribyggnader.

Prestandadeklarationer:

Ej relevant

Prestandadeklarationsnummer:

DOP_0003_A_0301_Hard_13_IR_2013-5-1

Övriga upplysningar:

Norgips Svenska AB

Företagsnamn:

Norgips Svenska AB

Organisationsnummer:

556647-6684

Adress:

STUBBENGATAN 2

Kontaktperson:

Trond Even Fagerli

E-post:

trond.fagerli@norgips.com

Telefon:

+47 46953215

Momsnummer:

SE556647668401

Webbplats:

www.norgips.se

GLN:

DUNS:

Miljöcertifieringssystem

BREEAM

BREEAM-SE

LEED 2009

LEED version 4

Miljöbyggnad

2. HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

ISO 9001

ISO 14001

Annat:

OHSAS 18001

Policys och riktlinjer

Företaget har uppförandekod/policy/riktlinjer för att hantera socialt ansvarstagande i leverantörskedjan, inklusive rutiner för att säkerställa kraven

Denna är tredjepartsreviderad

Om ja, vilka av följande riktlinjer har ni anslutit er till eller ledningssystem som ni har implementerat

FNs vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter

ILO's åtta kärnkonventioner

OECDs riktlinjer för multinationella företag

FN's Global Compact

ISO 26000

Andra policys/riktlinjer

Knauf Etsike retningslinjer

Ledningssystem

Om du har ett ledningssystem för socialt ansvarstagande, vad av nedanstående ingår i arbetet?

Kartläggning

Riskanalys

Åtgärdsplan

Uppföljning

Hållbarhetsrapportering riktlinjer:

3. INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemiskt innehåll

För hela produkten ange kemiskt innehåll. I Sverige ska koncentrationen beräknas på komponentnivå enligt principen en gång vara, alltid vara.

Finns säkerhetsdatablad för varan?

Ja

Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag):

Finns klassificering av varan?

Ej relevant

För sammansatta varor, har koncentrationen av ingående ämnen beräknats på:

	hela byggvaran
Varan omfattas av RoHS-direktivet:	Ange varans vikt:
Nej	11.8 kg/m2
Ange hur stor del av materialinnehållet som är deklarerat [%]:	
100	

Om varan innehåller nanomaterial som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion, ange dessa nedan:

Är varan registrerad i Basta?

Ja

Övriga upplysningar:

Ange andelen flyktiga organiska ämnen [g/liter], gäller endast tätningsmedel, färg, lack och lim:

Vara och/eller delkomponenter

Fas	Leverans	Vikt% av produkt	0.1<x<0.3
Komponent	Glassfiber		

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Kandidatlistan	Utfasningsämne
	Glassfiber	0.1<x<0.3	65997-17-3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Komponent	Kalciumsulfat dihydrat	Vikt% av produkt	>95.4
Komponent	Kalciumsulfat dihydrat		

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Kandidatlistan	Utfasningsämne
	Kalciumsulfat dihydrat	>95.4	13397-24-5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Komponent	Kartong	Vikt% av produkt	=4.1
Komponent	Kartong		

Kommentar

Komponent	Stärkelse	Vikt% av produkt	<0.2
Komponent	Stärkelse		

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Kandidatlistan	Utfasningsämne
	Stärkelse	<0.2	9005-25-8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4. RÅVAROR

Råvaror

Totalt återvunnet material i varan

<input checked="" type="checkbox"/>	Ingår återvunnet material i varan?
-------------------------------------	------------------------------------

Material

Industrigips

Andel efter konsumentledet

10

Andel före konsumentledet

89,1

Vikt/viktprocent

99,1 %

Kommentar**Material**

Återvunnen kartong

Andel efter konsumentledet

100

Andel före konsumentledet

0

Vikt/viktprocent

3,4 %

Kommentar**Förnybart material**

Ange andel förnybart material i varan (kort cykel, mindre än 10 år):

Ange andel förnybart material i varan (lång cykel, mer än 10år):

 Ingående biobaserad är råvara testad enligt ASTM testmethod D6866:

Finns det för råvarorna underlag för tredjepartscertifierat system för kontroll av ursprung, råvarutvinning, tillverknings- eller återvinningsprocesser eller liknande (exempelvis BES 6001:2008, EMS-certifikat, USGBC Program)? Om ja, ange system/systemen:

Träråvaror Träråvaror ingår Ingående träråvara är certifierad

Hur stor andel är certifierad [%]?

Vilket certifieringssystem har använts (exempelvis FSC, CSA, SFI med CoC, PEFC)?

Referensnummer:

Ange avverkningsland för träråvaran, samt att nedanstående kriterier har uppfyllts. Land för avverkning:

 Innehåller ej träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter Trävirket har avverkats på ett lagligt sätt och intyg finns för detta

5. MILJÖPÅVERKAN

Miljöpåverkan under varans livscykel, produktionskedet modul A1-A3 enligt EN 15804



Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan?

Vilka produktspecifika regler har använts s.k. PCR:

EN 15804:2012+A1:2013

Registreringsnummer / ID-nummer för EPD:

NEPD-110-177-EN

Klimatpåverkan (GWP100) [kg CO2-ekv]:

2,3

Ozonnedbrytning (ODP) [kg CFC 11-ekv]:

1,8E-07

Försurning (AP) [kg SO2-ekv]:

0,0022

Marknära ozon (POCP) [kg eten-ekv]:

0,00034

Övergödning (EP) [kg (PO4)-3-ekv]:

0,0057

Förnybar energi [MJ]:

4,1

Icke förnybar energi [MJ]:

49

Har beräkning gjorts i Green Guide, ange vilket betyg:

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv:

6. DISTRIBUTION

Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören Retursystem Byggpall?

Nej

Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan?

Nej

Återtar leverantören emballage för varan?

Nej

Är leverantören ansluten till ett system för producentansvar för förpackningar?

Ja

Om ja, vilken förpackning och vilket system:

Grønt punkt

Övriga upplysningar:

Lastbärare av trä skall lämnas till återvinning. Plastemballage lämnas till återvinning.

7. BYGGSKEDET

Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Specificera

På plant under lag med läkt med max 600 mm avstånd mellan. Produkterna ska förvaras torrt. Vid utomhusförvaring ska det finnas luftning mellan paketen, täckningen (presenning) och marken. Vid förvaring i mer än 3 mån. ska paketen ligga på pall, speciellt utformad för gipsplattor.

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

Specificera

Övriga upplysningar:

8. BRUKSSKEDET

Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?

Nej

Specificera:

Ställer varan krav på energitillförsel för drift?

Nej

Specificera:

Uppskattad teknisk livslängd för varan:

>50 år

Kommentar:

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

Om ja, ange märkning (G till A, A+, A+, A++, A+++):

Övriga upplysningar:

9. RIVNING

Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?

Ej relevant

Specificera:

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Ja

Specificera:

Vid dammalstrande arbete används lämpligen CE-märkt ansiktsmask P2, och skyddsglasögon.

Övriga upplysningar:

10. AVFALLSHANTERING

Levererad vara

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Vid varsam demontering är viss återanvändning möjlig, tex som inre skivlag vid dubbelt skivlag.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Både gips och kartong återvinns till nya gipsskivor.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Returgips som krossas där gips och kartong skiljs åt går kartongen vidare till värmeverk.

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?

Ja

Specificera:

Restprodukter behandlas som byggavfall. Levereras till lokalt avfallshantering enligt nationella eller lokala föreskrifter.
Rent avfall från byggproduktion kan återvinnas.

Avfallskod för den levererade varan när den blir avfall

170802 - 02 Andra gipsbaserade byggmaterial än de som anges i 17 08 01.

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?

Nej

Inbyggd vara

Klassas den inbyggda varan som farligt avfall?

Nej

Övriga upplysningar

11. INNEMILJÖ

Innemiljö

Varan är ej avsedd för inomhusbruk

Varan avger inga emissioner

Varans emission ej uppmätt

Har varan ett kritiskt fuktillstånd?

Ja

Om ja, ange vilket:

RF75%

Buller

Kan varan ge upphov till eget buller?

Nej

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Elektriskt fält

Kan varan ge upphov till elektriska fält?

Nej

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Magnetiska fält

Kan varan ge upphov till magnetiska fält?

Nej

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Färger och lacker

Varan är motståndskraftig mot svamp och alger vid användning i våtrum

Emissioner

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:

Övriga upplysningar