

BYGGVARUDEKLARATION BVD 3

enligt Kretsloppsrådets riktlinjer maj 2007

1 Grunddata

Produktidentifikation		Dokument-ID Isover Ultimate mineralull 01
Varunamn Isover Ultimate mineralull	Artikel-nr/ID-begrepp Se bilaga med artikelnummer	Varugrupp BK04 - 01301
<input checked="" type="checkbox"/> Ny deklARATION <input type="checkbox"/> Ändrad deklARATION	Vid ändrad deklARATION	
	Är varan förändrad?	Ändringen avser
	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja	Ändrad vara identifieras genom
Upprättad/ändrad den 2011-07-07		Kontrollerad utan ändring den
Övriga upplysningar: ByggvarudeklARATIONen är baserad på "Umwelt-ProduktdeklARATION nach ISO 14025" från Isovers fabrik i Lübz, Tyskland.		

2 Leverantörsuppgifter

Företagsnamn Saint-Gobain Isover AB		Organisationsnr/DUNS-nr 556048-9931	
Adress Box 501 260 50 Billesholm		Kontaktperson Klas Partheen	
		Telefon 042 - 84195	
Webbplats: www.isover.se		E-post klas.partheen@saint-gobain.com	
Har företaget miljöledningssystem?		<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Företaget är certifierat enligt	<input checked="" type="checkbox"/> ISO 9000 <input checked="" type="checkbox"/> ISO 14000	<input type="checkbox"/> Annat	Om "annat", specificera:
Övriga upplysningar:			

3 Varuinformation

Land för sluttillverkning Tyskland	Om land ej kan anges, ange orsak		
Användningsområde I huvudsak värme-, ljud- och brandisolering			
Finns säkerhetsdatablad för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Ange enligt kemikalieinspektionens regelverk:	Klassificering Ingen	<input type="checkbox"/> Ej relevant	
	Märkning Ingen		
Är varan registrerad i BASTA?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	
Är varan miljömärkt?	<input checked="" type="checkbox"/> Kriterier saknas	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
	Om "ja", specificera:		
Finns miljödeklARATION typ III för varan?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Övriga upplysningar: Mineralullsfibrerna uppfyller kraven i Anmärkning Q enligt den europeiska klassificerings-förordningen (CLP) och isolerprodukterna har därför ingen klassificering och inga krav på märkning.			

4 Innehåll

Varan består vid leverans av följande delar/komponenter och med angivna kemiska sammansättning:					
Ingående material/ Komponenter	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/ CAS-nr (alt legering)	Klassifi- cering	Kommentar
Isolering	Mineralullsfibrer	>90 %	Index-nr 650-016-00-2 Anm Q	---	Isolerande
	Bakelit	<10 %	CAS-nr 25104-55-6	---	Bindemedel
	Paraffinolja	<1 %	EG-nr 232-384-2	---	Dammbindning
Övriga upplysningar: Vissa produkter är belagda med ytskikt, se bilaga.					

Uppgifter i grönmärkade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

Om varans kemiska sammansättning är annan efter inbyggnad än vid leverans, anges innehållet i den **färdiga inbyggda varan** här. Om innehållet är oförändrat lämnas inga uppgifter i nedanstående tabell.

Ingående material / Komponenter	Ingående ämnen	Vikt % alt g	EG-nr/ CAS-nr (alt legering)	Klassifi-cering	Kommentar

Övriga upplysningar:

5 Produktionsskedet

Resursutnyttjande och miljöpåverkan under produktion av varan redovisas på ett av följande sätt:

1) Inflöden (råvaror, insatsvaror, energi mm) för den registrerade varan till **tillverkningsenheten**, och utflöden (emissioner och restprodukter) därifrån, d v s från ”grind till grind”.

2) Samtliga inflöden och utflöden från utvinning av råvaror till färdig produkt d v s ”vagga till grind”.

3) Annan avgränsning. Ange vad:

Redovisningen avser enhet av varan per kg	<input type="checkbox"/> Redovisad vara	<input type="checkbox"/> Varans varugrupp	<input checked="" type="checkbox"/> Varans tillverkningsenhet
---	---	---	---

Ange **råvaror och insatsvaror** som använts vid tillverkning av varan Ej relevant

Råvara/insatsvara	Mängd och enhet	Kommentar
Nefelin	630 g	glasråvara
Kalk	190 g	glasråvara
Bauxit	90 g	glasråvara
Dolomit	70 g	glasråvara
Järnoxid	50 g	glasråvara
Bakelitråvaror	120 g	bindemedel
Mineralolja	10 g	dammbindare

Ange **återvunna material** som använts vid tillverkning av varan Ej relevant

Materialslag	Mängd och enhet	Kommentar

Ange **energi** som använts vid tillverkning av varan eller dess delar Ej relevant

Energislag	Mängd och enhet	Kommentar
Totalt	13,5 kWh	Primärenergi

Ange **transporter** som använts vid tillverkning av varan eller dess delar Ej relevant

Transportslag	Andel %	Kommentar
Lastbil	100 %	

Ange **emissioner till luft, vatten eller mark** från tillverkning av varan eller dess delar Ej relevant

Emissionsslåg	Mängd och enhet	Kommentar
GWP, Global Warming Potential	2,9 kg CO2-ekvivalenter	
ODP, Ozone Depletion Potential	0,00000016 kg R11-ekvivalenter	
AP, Acidification Potential	0,013 kg SO2-ekvivalenter	
NP, Nutrification Potential	0,0020 kg fosfat-ekvivalenter	
POCP, Photochemical Ozone Creation Potential	0,00053 kg eten-ekvivalenter	

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

Ange restprodukter från tillverkning av varan eller dess delar				<input type="checkbox"/> Ej relevant	
Restprodukt	Avfallskod	Mängd	Andel som återvinns		Kommentar
			Materialåtervinns %	Energiåtervinns %	
Mineralullsavfall	17 06 04				
Finns datanoggrannheten för tillverkningsdata beskriven?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Data avser Isovers fabrik Lübz i Tyskland		
Övriga upplysningar: Vid tillverkningen smälts fiberråvarorna och spinns till mineralull. Flytande bindemedelsråvaror och dammbindningsolja sprutas på mineralullen. I en härdugn reagerar bindemedelsråvarorna kemiskt och bildar plasten bakelit.					

6 Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören retursystem för lastbärare av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Återtar leverantören emballage för varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Är leverantören ansluten till REPA?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Övriga upplysningar: Produkterna förpackas i emballage av plastfolie av polyeten eller wellpapp. De levereras ofta på pall.			

7 Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Produkterna ska skyddas från väta vid lagring.
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Övriga upplysningar:				

8 Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:			
Ställer varan krav på energitillförsel för drift?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:			
Uppskattad teknisk livslängd för varan anges enligt ett av alternativen a) eller b) nedan:						
a) Referenslivslängden uppskattas vara cirka	<input type="checkbox"/> 5 år	<input type="checkbox"/> 10 år	<input type="checkbox"/> 15 år	<input type="checkbox"/> 25 år	<input checked="" type="checkbox"/> >50 år	Kommentar
b) Referenslivslängden uppskattas vara i intervallet	år					
Övriga upplysningar: Isover Ultimate ger en radikal minskning av byggnaders och installationers energi-användning och därav orsakade utsläpp. Produkterna är effektiva ljudabsorbenter och kräver normalt inget underhåll. De har en livslängd motsvarande byggnadens.						

9 Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Produkterna är vanligen monterade så att de kan lyftas ut.
Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Personlig skyddsutrustning bör användas - se säkerhetsdatablad.
Övriga upplysningar:				

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.

10 Avfallshantering

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera: Rent byggspill kan granuleras till lösull eller återanvändas.
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej	Om "ja", specificera:
Ange avfallskod för den levererade varan 17 06 04				
Är den levererade varan klassad som farligt avfall?			<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nej
Om varans kemiska sammansättning är annan efter inbyggnad än vid leverans, och den färdiga inbyggda varan därmed får en annan avfallskod anges den här. Om den är oförändrad utelämnas nedanstående uppgifter.				
Ange avfallskod för den inbyggda varan				
Är den inbyggda varan klassad som farligt avfall?			<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Övriga upplysningar:				

11 Innemiljö

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:			<input type="checkbox"/> Varan avger inga emissioner	
Typ av emission	Mängd [$\mu\text{g}/\text{m}^2\text{h}$] alt [$\text{mg}/\text{m}^3\text{h}$]		Mätmetod	Kommentar
	4 veckor	26 veckor		
TVOC	5 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	---	Kammarmetoden	Tyska mätningar görs på annat sätt än svenska
Formaldehyd	0,02 ppm	---	Kammarmetoden	Tyska mätningar görs på annat sätt än svenska
Kan varan ge upphov till eget buller?			<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej
Värde	Enhet		Mätmetod:	
Kan varan ge upphov till elektriska fält?			<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej
Värde	Enhet		Mätmetod	
Kan varan ge upphov till magnetiska fält?			<input type="checkbox"/> Ej relevant	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej
Värde	Enhet		Mätmetod	
Övriga upplysningar:				

Hänvisningar

Isovers säkerhetsdatablad samt Swedisols skrift "God arbetsmiljö vid montering av mineralull"

Bilagor

Artikelnummer för de produkter som omfattas av denna byggvarudeklaration.

Uppgifter i grönmarkerade fält är krav enligt Kretsloppsrådets riktlinjer.



Upprättad/Ändrad 2011.07.07

1. ISOVER ULTIMATE OBELAGD		
Varunamn	Produktnamn	Artikelnummer
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 N	7160302
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 N	7160001
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 N	7160002
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 N	7160003
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 N	7160004
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 N	7160304
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 N	7160101
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 N	7160006
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510060
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510110
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510140
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510150
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510160
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510210
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510220
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510230
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510240
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510280
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510290
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510320
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588510330
Isover ULTIMATE	Isover Stav - ULTIMATE	3588516850
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Piano® c450	3540604511
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Piano® c450	3540607011
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Piano® c450	3540609511
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Piano® c600	3540504510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Piano® c600	3540507010
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Piano® c600	3540509510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Piano® c600	3540512010
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Stålrégelskiva 37 c450	3540312011
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Stålrégelskiva 37 c450	3540314511
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Stålrégelskiva 37 c600	3540109510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Stålrégelskiva 37 c600	3540112010
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Stålrégelskiva 37 c600	3540114510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Stålrégelskiva 37 c600	3540117010
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Stålrégelskiva 37 c600	3540119510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Fireboard 34	7158997
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 37 c450	3540209511
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 37 c450	3540212011
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 37 c450	3540214511
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 37 c450	3540217011
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 37 c450	3540219511
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 39 c600	3540404500
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 39 c600	3540404510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 39 c600	3540407010
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 39 c600	3540409510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE Träregelskiva 39 c600	3540412010
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540004500



Upprättad/Ändrad 2011.07.07

Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540004510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540007000
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540007010
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540009500
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540009510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540012000
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540012010
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540014500
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540014510
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540017000
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540017010
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540019500
Isover ULTIMATE	Isover ULTIMATE UNI-skiva 37	3540019510
2.	ISOVER ULTIMATE BELAGD MED STAPELFIBER	
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 V1	7159930
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 V1	7159931
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 V1	7159932
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 V1	7159933
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 V1	7159934
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 V1	7159935
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 4.0 V1	7160132
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 4.0 V1	7160133
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 4.0 V1	7160134
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 4.0 V1	7160135
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 4.0 V1	7160136
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 4.0 V1	7160138
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 V1	7159985
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 V1	7159986
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 V1	7159987
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 V1	7159988
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 V1	7159989
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 V1	7159990
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 V1	7160100
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 V1	7159991
3.	ISOVER ULTIMATE BELAGD MED ALUMINIUMFOLIE	
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 Alu1	7159940
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 Alu1	7159941
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 Alu1	7159942
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 Alu1	7159943
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 Alu1	7159944
Isover ULTIMATE	U Tech Roll 2.0 Alu1	7159945
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 Alu1	7159992
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 Alu1	7159993
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 Alu1	7159995
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 Alu1	7159996
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 Alu1	7159997
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 Alu1	7159998
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 Alu1	7160098
Isover ULTIMATE	U Protect Slab 4.0 Alu1	7159999



Upprättad/Ändrad 2011.07.07

4. ISOVER ULTIMATE BELAGD MED STÅLTRÅDSNÄT			
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 N	7193630
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 N	7193640
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 N	7193650
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 N	7913660
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 N	7913670
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 N	7913680
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 N	7913690
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 N	7913700
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 N	7913720
5. ISOVER ULTIMATE BELAGD MED STAPELFIBER OCH STÅLTRÅDSNÄT			
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7914232
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7964232
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7914242
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7964242
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7914252
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7964252
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7914262
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7964262
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7914272
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7964272
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7914282
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7964282
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7914292
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7964292
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7914302
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7964302
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7914322
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 V1	7964322
6. ISOVER ULTIMATE BELAGD MED ALUMINIUMFOLIE OCH STÅLTRÅDSNÄT			
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7914231
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7964231
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7914241
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7964241
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7914251
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7964251
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7914261
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7964261
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7914271
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7964271
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7964281
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7914281
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7914291
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7964291
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7914301
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7964301
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7914321
	Isover ULTIMATE	U Protect Wired Mat 2.0 Alu1	7964321