

BYGGVARUDEKLARATION

Kakel

Datum: 2005-06-01

1. Information om tillverkare/leverantör

Tillverkare/Leverantör:	Konradssons Kakel AB
Adress:	Fridhemsrondellen 553 02 JÖNKÖPING SVERIGE
Telefon:	036-125115
Kontaktperson:	Peter Åström
Miljöpolicy:	Ja
Miljöledningssystem:	Ja
Om svaret är ja, vilket system:	Miljödiplomering
Organisationsnummer i REPA-registret:	Ja 5562623636

2. Ingående material i produkten

Produkttyp:	Kakel
Tillverkningsland:	
Italien	<input checked="" type="checkbox"/>
Spanien	<input checked="" type="checkbox"/>
Tyskland	<input checked="" type="checkbox"/>

Ingående material:	Vikt i % av total	Kommentar
Röd- eller vitbrännande lera	40-70%	
Dolomit	30-40%	
Sand	10-20%	
Återanvänt krossat kakel	5-10%	
Färgpigment*	<1%	

*produkten innehåller inte ämnen i keml:s OBS-lista eller begränsningslista

3. Produktion

Resursförbrukning i samband med tillverkning av produkt:	Produktrelaterade ca: värden
Energiåtgång (kWh/m ²)	5,8 kWh/m ²
Vattenåtgång (liter/m ²)	
Övriga miljöaspekter i samband med tillverkning:	Miljörapporten omfattar den samlade förbrukningen av råvaror och energi samt vattenförbrukning, emissioner och avfall

4. Förpackning och distribution

Huvudsaklig distributionssätt från tillverkning av produkt:	
Lastbil	ca:10%
Båt	ca:10%
Järnväg	ca:80%

Förpackningsmaterial:	Trä Papp, krympplast med polyeten
Hantering av restprodukt från förpackning:	Pallpoolen Schenker REPA-registret

BYGGVARUDEKLARATION

Kakel

Datum: 2005-06-01

5. Byggnation

Tillägsmaterial som används vid byggnation:	Fäst och fogmedel
Huvudsaklig miljöpåverkan:	Medför inga miljöbelastningar i byggproduktionsskedet

6. Avändning

Miljöpåverkan i samband med användning av produkten	
Drift, underhåll, skötsel:	Rengörs med vatten och milda rengöringsmedel (såpa eller tensider). Vid kraftig nedsmutsning kan alkaliska rengöringsmedel behöva tillgripas. Se i övriga Byggkeramikrådets anvisningar "Skötsel-anvisningar för keramiska golv och väggplattor.
Emissioner:	Inga emissioner
Livslängd:	40 år (enligt försäkringsbolagens ersättningsnormer)

7. Rivning och restprodukter

Demonteringsinstruktion:	Bilas bort från underlaget eller fragmenteras tillsammans med underlaget.
Möjligheter att använda restprodukter till	
Återanvändning:	Hela plattor kan återanvändas, krossat material som inert fyllnadsmaterial
Återvinning:	Krossat material kan användas som råvara för byggmaterial
Deponering:	Kan deponeras utan restriktioner
Farligt avfall:	Nej

8. Innemiljö

Innehåll av allergiframkallande medel:	Nej
Krav på lagring och arbetsutförande i byggprocessen:	Nej
Mätning av egenemissioner:	Produkten har ingen mätbar egenemission
Rekommenderande omgivande material:	Produkten har ingen inverkan på inomhusmiljön.
Drift och underhåll:	Nej