

# Optagelsesskema

## Verificering af varmeledningsevner



TEKNOLOGISK  
INSTITUT

Produktnavn		Konstruktionsgruppe (*)
Densitet [kg/m <sup>3</sup> ]	Varmeledningsevne [W/mK]	Materialegruppe(**)
Kort beskrivelse af produktet		
<b>Produktet ønskes optaget på:</b>		
<input type="checkbox"/> <b>DVV materialeliste</b> (obligatorisk for VI- og EMO medlemmer) <i>Se <a href="http://www.dvc-cert.dk">www.dvc-cert.dk</a> for yderligere information</i>		
<input type="checkbox"/> <b>MatDB</b> – Teknologisk instituts materialedatabase <i>Materialet tildeles farvekode og optages i database til brug ved ITT-beregninger mv. Se <a href="http://www.matdb.teknologisk.dk">www.matdb.teknologisk.dk</a> for yderligere information.</i>		
<b>Skjult varmeledningsevne (***)</b>		
<input type="checkbox"/> <b>Ja</b>		
<input type="checkbox"/> <b>Nej</b>		
<b>Verificering af produktets varmeledningsevne ønskes udført på baggrund af følgende vedlagte data</b>		
<input type="checkbox"/> <b>Normreference</b> <i>Henvielse til anderkendt norm hvor materialets varmeledningsevne står opført. Hvis dette vælges skal der vedlægges dokumentation for overensstemmelse mellem normforudsætningerne og det aktuelle produkt/materiale såsom densitet mv.</i>		
<input type="checkbox"/> <b>Målinger</b> <i>Akkrediterede målinger af produktets varmeledningsevne jf. krav i EN ISO 10077-2.</i>		
<b>Kontakt</b>		
<b>Teknologisk Institut</b> Pernille Brændstrup Andersen Tel.: 7220 1248 E-mail: <a href="mailto:pbra@teknologisk.dk">pbra@teknologisk.dk</a>		
Der opkræves et gebyr på 2000kr. ex. moms i forbindelse med verificering og optagelse af specifikke produkter. Ved optagelse både på DVV materialeliste samt i MatDB betales kun ét optagelsesgebyr.		
Firmanavn		Tlf.
Adresse	Postnr.	By
Kontaktperson	E-mail	Tlf.
Dato	Navn/Underskrift	

(\*) Kons.grp.: 01) Glas, 03) Ramme/karm, 04)Kuldebrosafbryder, 05)Tætningliste, 06)Fugemasse mm., 98)Andet.

(\*\*) Mat.grp.: 01) Isoleringsmateriale, 02)Organisk materiale, 03) Uorganisk materiale, 04)Metaller, 07)Komposit, 98) Andet.

(\*\*\*) Hvis produktets varmeledningsevne anføres som skjult, vil varmeledningsevnen ikke optræde offentligt på DVV materialeliste eller MatDB.