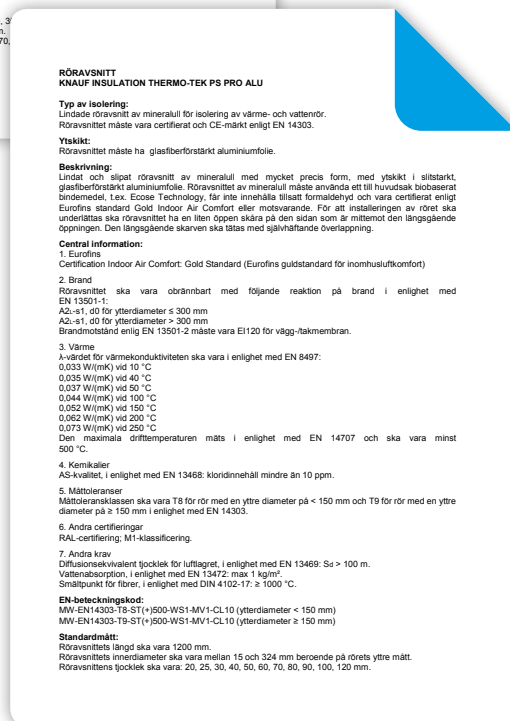
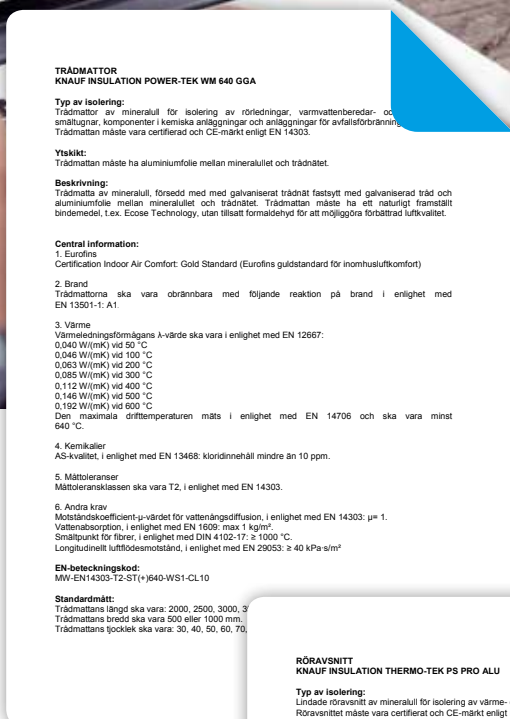




### FÖRDELAR

- ✓ Specifikationstexter i .doc-format som enkelt kan kopieras och klistras in i offerter
- ✓ Utan kostnad och alltid tillgängligt online på [www.ki-ts.com](http://www.ki-ts.com)
- ✓ Neutrala och användbara i offentliga upphandlingar, utan att varumärket Knauf Insulation nämns direkt
- ✓ Finns på olika språk



## SPECIFIKATIONS- TEXTER SOM SPARAR VÄRDEFULL TID

### ANVÄND VÅRA KNAUF INSULATION- SPECIFIKATIONSTEXTER I .DOC-FORMAT!

Kostnadsfria färdiga specifikationstexter för Knauf Insulation Technical Solutions produktportfölj; använd dem för dina projekt och offerter, så sparar du tid.



## KONTAKT

**Knauf Insulation d.o.o.**  
 Varaždinska 140  
 42220 Novi Marof  
 Tel. +385 42 401300  
[ts@knaufinsulation.com](mailto:ts@knaufinsulation.com)  
[www.ki-ts.com](http://www.ki-ts.com)



## DIGITALA VERKTYG SOM UNDERLÄTTAR ARBETET



### BIM, Exper-tek® och specifikationstexter

#### FÖRETAGET

Knauf Insulation är mer än 40 års erfarenhet ett av de snabbast växande och mest värenomerade globala företagen inom isolering. Företaget har drygt 5500 anställda i över 35 länder och fler än 38 produktionsanläggningar. Den familjeägda Knauf-gruppen Knauf Insulation Technical Solutions tillgodoser kundernas behov inom industri, skeppbyggnad, värme, ventilation och luftkonditionering. Med genuin marknadsförståelse och specialistkunskaper inom isolering kan vi tillhandahålla en bred produktportfölj för att möta dina specifika krav.

Med ensamrätt, inklusive fotomekanisk reproduktion och lagring i elektroniska medier. Kommerciell användning av de processer och arbetsprocedurer som presenteras i detta dokument är förbjudet. Yttersta noggrannhet har iakttagits vid sammanställning av information, texter och illustrationer i detta dokument. Trots det kan fel inte helt uteslutas. Utgivare och redaktörer övertar inte något juridiskt ansvar eller någon ansvarsskyldighet av något slag för felaktig information och följderna därav. Utgivaren och redaktörerna är tacksamma för information om eventuella felaktigheter samt förslag till förbättringar.

## EXPER-TEK: TERMISKA BERÄKNINGAR, ENERGIBESPARINGAR – SNABBT OCH ENKELT!

Med den intuitiva och lättanvända användarguiden kan du enkelt beräkna värmeförluster och energikostnader. Du får informationen efter bara fem enkla steg med pålitliga resultat tack vare VDI-certifierade beräkningsmetoder.



### FÖRDELAR

- ⊕ Intuitiv och enkel användarvägledning
- ⊕ Kostnadsfritt och alltid tillgängligt online
- ⊕ Enkla termiska beräkningar och beräkning av energikostnader i 5 steg
- ⊕ Förslag på de bästa materiallösningarna
- ⊕ VDI-certifierade / ISO 12241-beräkningsmetoder
- ⊕ Finns på flera olika språk
- ⊕ Beräkningar på rör, kanaler, behållare och plana ytor

Objekt: Utsugning runt horisontellt		Projektnamn: Exper-tek Exempel	
KONTROLLERA ISOLERINGSJÄCKLEK för yttemperatur enligt ISO 12241		Resultat	
Värmeförlust [kW]	308,8	1	Primer KNAUF VSM 640
Primer [mm]	5,280	2	Primer KNAUF VSM 640
Isoleringsdjup [mm]	9,000	3	Primer KNAUF VSM 640
Yttre yttemperatur [°C]	20,0	4	Primer KNAUF VSM 640
Resultat av termisk beräkning	481,51		
Värmeförlust [kW]	481,51		
Värmeförlust [EUR/år]	7,28		
Energibesparing [EUR/år]	188 954,80		

Beräkningsexempel

ⓞ KONTAKTA VÅR SUPPORT NÄR DET PASSAR DIG PÅ [EXPERTEK@KNAUFINSULATION.COM](mailto:EXPERTEK@KNAUFINSULATION.COM)

🌐 [WWW.EXPER-TEK.ONLINE](http://WWW.EXPER-TEK.ONLINE)

## BIM – EN NY DESIGNUPPLEVELSE

**BIM**  
by KNAUFINSULATION

FINNS NU ÄVEN  
FÖR VÅRA TEKNISKA  
ISOLERINGSPRODUKTER!

Byggnadsinformationsmodellering (BIM) är en digital, framtidsorienterad process för planering, konstruktion och drift av byggnader. Processen bidrar till att öka produktiviteten inom byggbranschen. BIM baseras på användbar information som är tillgänglig under varje steg i en byggnads livscykel, från design till rivning.

### SPARA PENGAR OCH VÄRDEFULL TID MED VÅRA BIM-INTEGRERADE PRODUKTER!

**Kostnadsfria BIM-objekt som är klara att användas.**

Spara tid och förbättra dina projekt med högkvalitativa tekniska isoleringsprodukter! Upptäck våra smarta lösningar för Thermo-teK- och Fire-teK-sortimentet. Finns i Revit- och Ifc-format.

### DRA NYTTA AV FÖLJANDE FÖRDELAR

- BIM-objekt som är klara att användas för dina projekt
- Finns i Revit- och Ifc-format
- Förslag på den produkt som lämpar sig bäst genom Dynamo
- Intuitiv och enkel instruktionsvideo/dokumentation
- Kostnadsfria, regelbundna webinarier

ⓞ VÅRT SPECIFIKATIONSTEAM FINNS ALLTID DÄR FÖR DIG. KONTAKTA OSS VIA E-POST PÅ: [BIM-TS@KNAUFINSULATION.COM](mailto:BIM-TS@KNAUFINSULATION.COM)



TRANSLATION



UTAN KOSTNAD OCH ALLTID TILLGÄNGLIGT ONLINE PÅ [WWW.KI-TS.COM](http://WWW.KI-TS.COM)

## KNAUF INSULATIONS SPECIFIKATIONSTEAM

Vårt professionella specifikationsteam med internationell erfarenhet är alltid redo att hjälpa dig.

Teknisk rådgivning vid projektplanering och specifikationer ✓

Teknisk support för produkter ✓

Kompetens inom industriell isolering och VVS ✓

Kunskaper om kraven på lokala marknader ✓

Inom hela Europa ✓

Vi har även kompetens för en EIIF TipCHECK ✓



POWER-TEK



THERMO-TEK



SEA-TEK



FIRE-TEK



TRANSLATION

ⓞ KONTAKTA OSS: [TS@KNAUFINSULATION.COM](mailto:TS@KNAUFINSULATION.COM)