

# Teknos & Hensel

Paloturvallisuuden puolesta korroosiota vastaan



Paint with Pride







Photographs by Rudolf Hensel GmbH

# Teknos & Hensel yhteistyössä Korroosionesto- ja palosuojamaalausjärjestelmät

Rudolf Hensel GmbH on yksi maailman johtavista palosuojamaalien valmistajista. Yhdessä Teknosin korkealaatuisten pohja- ja pinta-  
maalien kanssa HENSOTHERM® palosuojamaalit muodostavat parhaat mahdolliset korroosionesto- ja palosuojamaalausjärjestelmät.

HENSOTHERM® 310 KS ja 320 KS ovat liuotinhenteisiä palosuojamaaleja sisä- ja ulkokäyttöön. HENSOTHERM® 410 KS ja 420 KS  
ovat vesiohenteisiä ja lähes hajuttomia palosuojamaaleja sisäkäyttöön.

HENSOTHERM® palosuojamaalit suojaavat avoimia ja suljettuja teräsrakenteita kantokyvyn heikkenemiseltä 120 minuuttiin saakka.

## Teknosin ja Henselin suosittelemia korroosionesto- ja palosuojamaalausjärjestelmiä:

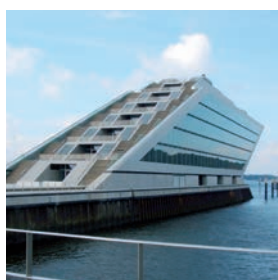
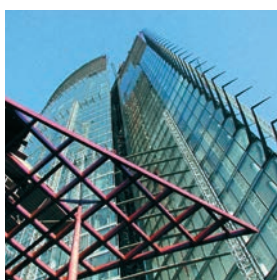
<p><b>Liuotinhenteiset maalausjärjestelmät</b> <b>Ulkotilat*</b> INERTA PRIMER 5, INERTA MASTIC MIOX, TEKNOPOX PRIMER 4, TEKNOPLAST PRIMER 3, TEKNOPLAST PRIMER 5, TEKNOPLAST PRIMER 7, TEKNOLAC PRIMER 0168-00 tai TEKNOPOX AQUA PRIMER 3 HENSOTHERM® 310 KS tai 320 KS OUTDOOR TEKNOCRYL 100 tai TEKNODUR 0050</p>	<p><b>Kuivakalvon paksuus</b> 60–100  * 40</p>	<p><b>Palosuojaluokka</b>   R30-R120 / F30-F120</p>
<p><b>Liuotinhenteiset maalausjärjestelmät</b> <b>Sisätilat *</b> INERTA PRIMER 5, INERTA MASTIC MIOX, TEKNOPOX PRIMER 4, TEKNOPLAST PRIMER 3, TEKNOPLAST PRIMER 5, TEKNOPLAST PRIMER 7, TEKNOLAC PRIMER 0168-00 tai TEKNOPOX AQUA PRIMER 3 HENSOTHERM® 310 KS tai 320 KS INDOOR TEKNOCRYL 100</p>	<p><b>Kuivakalvon paksuus</b> 60–100  * 40</p>	<p><b>Palosuojaluokka</b>   R30-R120 / F30-F120</p>
<p><b>Vesiohenteiset maalausjärjestelmät</b> <b>Sisätilat*</b> KORRO AQUA 2741, INERTA PRIMER 5, TEKNOPOX PRIMER 4, TEKNOLAC PRIMER 0168-00, TEKNOPLAST PRIMER 5, TEKNOPLAST PRIMER 7 tai TEKNOPOX AQUA PRIMER 3 HENSOTHERM® 410 KS tai 420 KS TEKNOCRYL AQUA 350, TEKNOCRYL 100 tai EKORA 20</p>	<p><b>Kuivakalvon paksuus</b> 30–100  * 40</p>	<p><b>Palosuojaluokka</b>   R30-R120 / F30-F120</p>

\* Palosuojaluokasta riippuen

**HENSOTHERM® maakohtaiset hyväksynät:**

Maa	Tuotenimet	Palosuojaluokka	Hyväksynät
Alankomaat	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Belgia	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Irlanti	HENSOTHERM® 370 KS ja 460 HENSOTHERM® 370 KS ja 470 KS	F30 – F60 F90 – F120	British standard British standard
Iso-Britannia	HENSOTHERM® 370 KS ja 460 KS HENSOTHERM® 370 KS ja 470 KS	F30 – F60 F90 – F120	British standard British standard
Itävalta	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Kroatia	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Latvia	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Liettua	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Norja	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Puola	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Romania	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Ruotsi	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS HENSOTHERM® 3 KS ja 460 KS	R30 – R60 R90 – R120 R30 – R120 / R30-R90	ETA ETA Swedcert
Saksa	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS HENSOTHERM® 3 KS ja 4 KS HENSOTHERM® 3 KS	R30 – R60 R90 – R120 F30 – F60 F90	ETA ETA DIN 4102 DIN 4102
Slovenia	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Suomi	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Sveitsi	HENSOTHERM® 3 KS ja 4 KS HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	F30 – F60 R30 – R60 R90 – R120	VKF (DIN 4102) ETA / VKF Nostrifizierung ETA / VKF Nostrifizierung
Tanska	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA
Unkari	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA / EMI Nostrifizierung ETA / EMI Nostrifizierung
Venäjä	HENSOTHERM® 30 KS ja 40 KS	R45 – R120	GOST
Viro	HENSOTHERM® 310 KS ja 410 KS HENSOTHERM® 320 KS ja 420 KS	R30 – R60 R90 – R120	ETA ETA

Muut maat pyynnöstä.



## Konserniyhtiöt

### Teknos Oy

Helsinki factory, Head office  
Takkatie 3  
P.O.Box 107  
FI-00371 Helsinki  
FINLAND  
Tel. +358 9 506 091  
sales@teknos.fi

### Teknos Oy

Rajamäki factory  
Perämatkuntie 12  
P.O.Box 14  
FI-05201 Rajamäki  
FINLAND  
Tel. +358 9 506 091  
sales@teknos.fi

### Teknos A/S

Industrivej 19  
DK-6580 Vamdrup  
DENMARK  
Tel. +45 76 93 94 00  
teknos@teknos.dk

### Teknos AB

Head office in Tranemo  
Limmaresdv. 2, P.O.Box 211  
SE-514 24 Tranemo  
SWEDEN  
Tel. +46 325 619 500  
info@teknos.se

### Teknos AB

Vedevåg factory in Vedevåg  
Industrigatan 7  
SE-711 72 Vedevåg  
SWEDEN  
Tel. +46 581 645 900  
info@teknos.se

### Teknos Deutschland GmbH

Edelzeller Strasse 62  
D-36043 Fulda  
GERMANY  
Tel. +49 661 1080  
info@teknos.de

### Teknos Norge AS

Industriveien 28  
NO-3430 Spikkestad  
NORWAY  
Tel. +47 31 29 49 00  
teknos@teknos.no

### Teknos (UK) Limited

Unit E1, Heath Farm  
Banbury Road, Swerford  
Oxfordshire OX7 4BN  
UK  
Tel. +44 1608 683 494  
sales@teknos.co.uk

### Teknos Ireland Limited

Unit 1, Fortwilliam  
Industrial Estate  
Dargan Crescent  
Belfast BT3 9JP  
NORTHERN IRELAND, UK  
Tel. +44 2890 960670  
sales.ni@teknos.co.uk

### Teknos Scotland Limited

Nettlehill Road  
Houston Industrial Estate  
Livingston EH54 5DL  
UK  
Tel. +44 1506 436222  
sales.scotland@teknos.co.uk

### Teknos OOO

Butyrskij Val, 68/70, bl.4, of.211  
127055 Moscow  
RUSSIA  
Tel. /Fax +7(495) 967 19 61  
teknos.russia@teknos.com

### Branch of Teknos OOO

in St.Petersburg  
Ul. Novye Zavody, d.56, k.3  
198517 Peterhof, Maryino  
RUSSIA

### Teknos Sp. z o.o.

ul. Ziemowita 59  
PL-03-885 Warsaw  
POLAND  
Tel. +48 22 678 70 04  
biuro@teknos.pl

### Teknos Oliva Sp. z o.o.

ul. Chwaszczynska 129-149  
PL-81-571 Gdynia  
POLAND  
Tel. +48 58 629 91 62  
biuro.gdynia@teknos.pl

### Teknos d.o.o.

Cesta na Rupo 67  
4000 Kranj  
SLOVENIA  
Tel. +386 4 236 58 78  
Fax +386 4 236 58 79  
info@teknos.si

### Teknos LLC

50 Artema Str., Office 5B  
04053 Kiev  
UKRAINE  
Tel. /Fax +38 044 359 0333  
teknos.ukraine@teknos.com

### Teknos OÜ

Laki 3a  
EE-10621 Tallinn  
ESTONIA  
Tel. +372 656 3491  
teknos@teknos.ee

### SIA Teknos

Gredu street 4a  
Riga  
LV-1019  
LATVIA  
Tel. +371 6780 6430  
teknos@teknos.lv

### UAB Teknos

Savanoriu pr. 349  
Kaunas  
LT-51480  
LITHUANIA  
Tel. +370 6710 3108  
teknos@teknos.lt

### Teknos Coatings (Shanghai) Co., Ltd

Rm 405a-407a  
Silver Centre  
No. 1388 North Shan Xi Road  
Putuo District  
Shanghai  
CHINA  
Tel. +86 21 6149 8582  
teknos.china@teknos.com

### Teknos Coatings and Paints Private Limited

7 Udyog Bhavan, Sonawala Rd,  
Goregaon East  
Mumbai - 400063  
Maharashtra  
INDIA  
Tel. +91 22 26861106

### Joint Venture Company Manfield Teknos Chemical (Changzhou) Co. Ltd

Contacts via  
Teknos Coatings Shanghai office

### Teknos Oy Representative Office

Kiseljova Street 55, rom 12  
220002 Minsk  
REPUBLIC OF BELARUS  
Tel. /Fax +375 17 237 4336  
teknos.belarus@teknos.com

### Teknos Group Oy

Teknos Group's Parent Company  
Takkatie 3  
P.O.Box 107  
FI-00371 Helsinki  
FINLAND  
Tel. +358 9 506 091  
Fax +358 9 5060 9229  
sales@teknos.fi

## Teknos-konserni

Teknos on Euroopan johtavia teollisuusmaalien valmistajia, jolla on vahva asema kauppa- ja rakennusmaalimarkkinoilla.

Teknoksella on omat yhtiöt kaikissa Pohjoismaissa sekä Saksassa, Isossa-Britanniassa, Kiinassa, Puolassa, Sloveniassa, Ukrainassa ja Venäjällä. Myyntiä on lisäksi oman edustajaverkoston välityksellä pariinymmeneen muuhun Euroopan maahan.

Teknosin palveluksessa on noin 1 200 henkeä. Teknos perustettiin vuonna 1948 ja se kuuluu Suomen suurimpien perheyriyten joukkoon.

● Konserniyhtiöt

● Jälleenmyyjäverkosto

[www.teknos.com](http://www.teknos.com)

