

Produktübersicht

Facadeisolierung



BASF Konsulenter

Landsdækkende professionel konsultentservice.

Kontakt din lokale BASF konsulent for vejledning og tilbudsgivning på projekter og andre opgaver.



Produktchef

Hans H. Bundgaard

Konsulent

Sjælland, Trekantsområdet

Tlf.: + 45 40 60 08 63

hans-henrik.bundgaard@basf.com



Kim Thomsen

Konsulent

Nordjylland

Tlf.: + 45 40 60 56 92

kim.thomsen@basf.com



Kristian Eldevig

Konsulent

Færøerne, Fyn og

Syd- og Sønderjylland

Tlf.: + 45 30 38 33 31

kristian.eldevig@basf.com



Erik Juul Madsen

Konsulent

Midtjylland samt Grønland

Tlf.: + 45 40 56 62 10

erik-juul.madsen@basf.com



Per H. Jessen

Konsulent

Sønderjylland og Fyn

Tlf.: + 45 40 56 62 03

per-henry.jessen@basf.com

BASF Kundeservice

BASF A/S

Hallandsvej 1,
DK-6230 Rødekro
www.basf-cc.dk/cs
denmark@basf.com

Ordremodtagelse:

Tel: +45 73 66 30 30
Fax: +45 73 66 30 31
ordrer-cs@basf.com

Teknisk vejledning, ordrer og direkte ekspedition:

Mandag - torsdag:
8.00 - 16.00
Fredag:
8.00 - 15.30




Vareudlevering:

Mandag - fredag:
8.00 - 15.00



For komplet brugervejledning henvises til vore tekniske datablade på www.basf-cc.dk/cs.

BASF A/S, Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro. Henvisning til konsulent på tlf. 73 66 30 30



Grundere

Produkt	Egenskaber	Underlag
 <p>HECK UG UNIVERSALGRUNDER Pigmenteret grunder tilsat kvartsmateriale til indendørs og udendørs brug.</p> <p>Emballage: 15 ltr. spand</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Opløsningsmidelfri • Nem at forarbejde • Lugtneutral • Meget forsæbningsbestandig • Giver en ru overflade • Forbedrer vedhæftningen • Diffusionsåben for vanddamp 	<ul style="list-style-type: none"> • Bæredygtige, sugende, mineralsk eller organisk bundne underlag • Glatte gips/kalkpuds og gipskartonplader <p>Forbrug: 0,2 - 0,3 ltr./m²</p>
 <p>RAJASIL FIXATIV Transparent grundings- og fortyndingsmiddel til Rajasil Silikatmaling og Silikatpuds.</p> <p>Emballage: 18 ltr. dunk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Opløsningsmidelfri • Vandglasbaseret • Forøger styrken af underlaget • Diffusionsåben for vanddamp • Tørretid - 12 timer 	<ul style="list-style-type: none"> • Alle mineralske, sugende underlag • Gips- og kalkpuds <p>Forbrug: Ufortyndet, 1 påføring: ca. 0,15 ltr./m² Ufortyndet, 2 påføring: ca. 0,20 ltr./m² Tilsætning til maling: ca. 0,10 ltr./m²</p>
 <p>RAJASIL TG W DYBDEGRUNDER Farveløs grunder til reducere af underlagets sugsevne samt styrkeforøgelse af overfladen.</p> <p>Emballage: 10 ltr. dunk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Opløsningsmidelfri • Polymerisatharpiksbaseret • Reducerer underlagets sugsevne • Forøger styrken af underlaget • Tørretid - 5 timer 	<ul style="list-style-type: none"> • Må kun anvendes til lodrette flader • Bæredygtige, sugende, mineralsk eller organisk bundne underlag <p>Forbrug: 0,2 - 0,3 ltr./m²</p>





Klæbere - Grundpudser

Produkt	Egenskaber	Underlag
 <p>HECK BK FLEX DISPERSIONSKLÆBER Fleksibel klæber på dispersionsbasis.</p> <p>Emballage: 20 kg spand</p>	•	•
 <p>HECK K + A PLUS Mineralsk, letvægts klæbe- og armeringsspartelmasse samt slutpuds. Leveres indfarvet.</p> <p>Emballage: 20 kg sæk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kan påføres manuelt men også med pudsemaskiner og pumpeanlæg • Diffusionsåben for vanddamp • Vandafvisende • Fiberarmere 	<p>Forbrug: ca. 1 kg tørmørtel/m² pr. mm lagtykkelse</p>
 <p>HECK K + A Tørmørtel, mineralsk klæbe- og armeringsspartelmasse. Farvetoner: hvid, grå.</p> <p>Emballage: 25 kg sæk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kan påføres manuelt men også med pudsemaskiner og pumpeanlæg • Diffusionsåben for vanddamp • Vandafvisende • Fiberarmeret • Kan filtses 	<p>Forbrug: Klæbning: ca. 2 - 8 kg/m² Spartelmasse og armeringsmørtel: ca. 1,2 kg tørmørtel / m² pr. mm lagtykkelse</p>





Maling

Produkt	Egenskaber	Underlag
 <p>RAJASIL SIF SILIKAT FACADEMALING Miljøvenlig silikatmaling med vandafvisende egenskaber.</p> <p>Emballage: 15 ltr. spand</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Høj gennemtrængelighed for vanddamp og kuldioxid • nem at påføre • Vandafvisende • Leveres i diverse farver. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mineralske underlag, beton, ny og gammel puds, fibercement • Jernfrie natursten, teglsten, kalksandsten <p>Forbrug: 0,3 - 0,4 ltr./m²</p>
 <p>RAJASIL SHF SILIKONEFARVE Miljøvenlig silikone-emulsionsmaling med vandafvisende egenskaber.</p> <p>Emballage: Hvid: 12,5 ltr. spand Farvet: 12 ltr. spand</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fremragende gennemtrængelighed for vanddamp og kuldioxid • Særdels vandafvisende 	<ul style="list-style-type: none"> • Mineralske underlag, beton, ny og gammel puds, fibercement • Natursten, teglsten, kalksandsten • Intakte plastmalingslag og kunstharpikspuds <p>Forbrug: 0,2 - 0,3 ltr./m²</p>

Udkastmørtler/renoveringspudser

Produkt	Egenskaber	Underlag
 <p>HECK DP MIN ISOLERINGSPUDS Særlig diffusionsåben vandafvisende varmeisoleringspuds.</p> <p>Emballage: 15 kg sæk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kan forarbejdes maskinelt • Spændingsreduceret hærkning • Varmeisolerende • Vandafvisende • Særlig diffusionsåben for vanddamp • Farve: lysegrå 	<ul style="list-style-type: none"> • Eget til sokkelområder <p>Forbrug: ca. 11 ltr. tørmørtel/m² pr. cm pudstykkel</p>
 <p>HECK DP EPS ISOLERINGSPUDS WD Særlig diffusionsåben vandafvisende varmeisoleringspuds-system. Tilsat polystyren kugler.</p> <p>Emballage: 14 kg sæk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kan forarbejdes manuelt og maskinelt • Spændingsreduceret hærkning • Varmeisolerende • Vandafvisende • Særlig diffusionsåben for vanddamp • Farve: lysegrå 	<ul style="list-style-type: none"> • Ikke egnet til sokkelområder <p>Forbrug: ca. 12 ltr. tørmørtel/m² pr. cm pudstykkel</p>
 <p>RAJASIL GAP GRUND- OG ARMERINGSPUDS Tørmørtel, udjævnings- og armeringspuds til stærkt strukturerede eller revnede pudslader.</p> <p>Emballage: 25 kg sæk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vandafvisende • Revneoverbyggende (maks. 0,2 mm revne) • Farve: Grå 	<ul style="list-style-type: none"> • Bæredygtige, mineralisk eller organisk underlag • Malede/ikke malede gamle pudslag • Eget til sokkelområder <p>Forbrug: ca. 1,5 kg tørmørtel/m² pr. cm pudstykkel</p>
 <p>RAJASIL SPB UDKASTMØRTEL Tørmørtel til forbehandling af puds-underlag (hæftebro) på glatte eller svagt sugende murværk.</p> <p>Emballage: 25 kg sæk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sulfatbestandigt • Forbedrer vedhæftning • WTA certificeret • Farve: Grå 	<ul style="list-style-type: none"> • Glat eller svagt sugende murværk • Sulfatholdigt murværk <p>Forbrug: Ved netformet udkastning: ca. 5 kg tørmørtel/m² Ved heldækkende påføring: ca. 8 kg tørmørtel/m²</p>


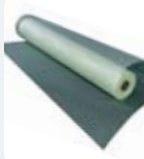
Slutpudser

Produkt	Egenskaber	Underlag
 <p>HECK SHP SILIKONEPUDS Dekorationspuds til udendørs anvendelse, velegnet til sokkel og til HECK isoleringssystemer.</p> <p>Emballage: 25 kg spand</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nem at forarbejde • Høj gennemtrængelighed for vanddamp og kuldioxid • Meget vandafvisende • Tidsat fungicider og algicide stoffer • Leveres i diverse kornstørrelser og farver 	<ul style="list-style-type: none"> • Mineralisk puds, beton, cementfrie spartelmasser, fibercement • Gipskarton- og hårde træfiberplader <p>Forbrug: KC1: ca. 1,9 kg/m² KC1,5: ca. 2,2 kg/m² KC2: ca. 3,0 kg/m² KC3: ca. 3,6 kg/m² R2: ca. 2,5 kg/m² R3: ca. 3,4 kg/m²</p>
 <p>HECK TBS PUDS ACCELERATOR Puds accelerator anvendes sammen med bl.a. HECK SHP Silikonpuds.</p> <p>Emballage: 0,5 kg sæk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Forkorter hærkningstiden • Gør det muligt at anvende udvalgte HECK produkter ved højere luftfugtighed 	<p>Forbrug:</p>
 <p>HECK STR STRUKTURPUDS Tørmørtel til fremstilling af tyndlags mineralisk slutpuds. Fås som kradse-pudsstruktur (KC) eller rivepuds (R).</p> <p>Emballage: 25 kg sæk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nem at forarbejde • Høj gennemtrængelighed for vanddamp og kuldioxid • Vandafvisende • Leveres i diverse kornstørrelser og farver 	<ul style="list-style-type: none"> • Mineralisk puds, beton, fibercement • Gips - og Gipskartonplader <p>Forbrug: KC2: ca. 3,0 kg/m² KC3: ca. 3,6 kg/m² KC3: ca. 4,5 kg/m² R3: ca. 3,0 kg/m²</p>
 <p>HECK ED WD ÆDEL-DEKOR Tørmørtel til fremstilling af tyndlags mineralisk slutpuds. Kan forarbejdes som filtnings- eller modelleringspuds.</p> <p>Emballage: 25 kg sæk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nem at forarbejde • Høj gennemtrængelighed for vanddamp og kuldioxid • Vandafvisende • Leveres i diverse farver 	<ul style="list-style-type: none"> • Mineralisk puds, beton, fibercement • Gips - og Gipskartonplader <p>Forbrug: Fin (3-5 mm): ca. 1,4 kg/m² pr. mm Gro (5-8 mm): ca. 1,4 kg/m² pr. mm</p>

Tilbehør - Dybler

	<p>HECK SLAGDYBEL NTK-U 90 mm - 230 mm. Plast slagdybel til hurtig fastgørelse af isoleringplader på beton, porebeton og fuldsten m.m. Forankringsdybde: min. 40 mm Diameter: 8 mm Plade diameter: 60 mm Emballage: 90 - 150 mm: 200 stk./kasse 170 - 230 mm: 100 stk./kasse</p>		<p>HECK SLAGDYBEL SDK-FV 70 mm - 250 mm. Plast slagdybel til hurtig fastgørelse af isolering plader på beton, porebeton, hulsten og sandsten m.m. Dorn er ikke formonteret. Forankringsdybde: min. 40 mm Diameter: 8 mm Plade diameter: 60 mm Emballage: 70 - 90 mm: 250 stk./kasse 110 - 130 mm: 200 stk./kasse 150 - 170 mm: 150 stk./kasse 190 - 250 mm: 100 stk./kasse</p>
	<p>HECK SKRUEDYBEL STR-U 115 mm - 315 mm. Universal skruedybel galvaniseret stål skrue til fastgørelse af isolering plader på beton, under-sænket eller plan. Min. isolerings lagtykkelse 80 mm for udførelse af forsænket montage. Dybel længden forbliver uforandret. Diameter: 8 mm Plade diameter: 60 mm Emballage: 100 stk./kasse</p>		<p>HECK BOREDYBEL SX-FV U 140 mm - 220 mm. Special dybel til fastgørelse af isolerings plader på mursten, kalksandsten og gasbeton. Boring og montage udføres med specielt værktøj i en arbejdsgang. Forankringsdybde: min. 40 mm Diameter: 8,5 mm Plade diameter: 60 mm Emballage: 150 stk./kasse</p>
	<p>HECK TALLERKENDYBEL 90 H Til brug sammen med HECK Slagdybel SDK-FV, HECK Boredybel SX-FV U, samt HECK Skruedybel STR-U. Anvendes til ekstra sikring i forbindelse med fastgørelse af facadebats. Plade diameter: 90 mm Emballage: 100 stk./kasse</p>		<p>HECK SKRUEDYBEL STR-H 80 mm - 220 mm Skruedybel med metal skrue til fastgørelse af isoleringplader på træoverflader. Skrue diameter: 5 mm Plade diameter: 60 mm Emballage: 100 stk./kasse</p>
	<p>HECK TALLERKENDYBEL 140 H Til brug sammen med HECK Slagdybel SDK-FV og HECK Boredybel SX-FV U, samt HECK Skruedybel STR-U. Anvendes til ekstra sikring i forbindelse med fastgørelse af facadebats. Plade diameter: 140 mm Emballage: 150 stk./kasse</p>		<p>HECK MW RONDEL 65 MM Anvendes i forbindelse med forsænket dybling ved anvendelse af HECK skruedybel STR-U. Tykkelse: ca. 20 mm Diameter: ca. 65 mm Emballage: 100 stk.</p>

Tilbehør - Armering

	<p>HECK AGG ARMERINGSVÆV Alkaliresistent glasfiberforstærkningsmåtte. Anvendes til armering og forstærkning af puds systemer. Maske bredde: 4 x 4 mm. Farve: hvid. Emballage: 50 m² rulle Forbrug: ca. 1,1 m²/m²</p>		<p>RAJASIL AGG PANSERVÆV Alkaliresistent glasfiberforstærkningsmåtte. Anvendes hvor der er krav om øget styrke. Maske bredde: 6 x 6 mm. Farve: hvid. Emballage: 50 m² rulle Forbrug: ca. 1,1 m²/m²</p>
---	--	---	--

Tilbehør - Armering af dynamiske revner - murværk

	<p>RAJASIL REVNEBÅND Glasfiber, glasvæv. Til afdækning af revne i murværk ved dynamiske revner. Bredde: ca. 33 mm Emballage: 32,5 m² rulle Forbrug: ca. 1 m²/m²</p>		<p>STAU FACADEMÅTTE Pudsarmering, rustfri stålnet tegl belagt. 9-12 stk. befæstigelsespunkter pr. m². Udføres med HECK dybelplader 60 Emballage: 6 m² rulle Forbrug: ca. 1,05 m²/m²</p>
	<p>HECK DYBELPLADER 60 Til brug sammen med Staus Facademåtten. Emballage: 100 stk./kasse</p>		

Tilbehør - Hjørneprofiler

	<p>HECK HJØRNESKINNE PVC M/VÆV Til forstærkning af hjørne. Monteret i mørtel inden påføring af armeringspuds. Dim: 80 x 120 mm.</p> <p>Emballage: 100 x 2,5 m</p>		<p>HECK HJØRNESKINNE STÅL V2A Til ekstra forstærkning af hjørne Dim: 25 x 25 mm</p> <p>Emballage: 100 x 2,5 m</p>
	<p>HECK PVC KANTPROFIL DUO-TEX W11 Hjørneprofil med kantbeskyttelse og aftrækskant af PVC. Monteret i mørtel inden påføring af armeringspuds. Dim: 125 x 125 mm.</p> <p>Emballage: 100 x 2,5 m</p>		<p>HECK NET-HJØRNEPROFIL VARIO Forstærket hjørneprofil med vævsarmering - speciel til ikke retvinklede hjørner. Monteret i mørtel inden påføring af armeringspuds. Dim: 125 x 125 mm.</p> <p>Emballage: 25 m rulle</p>
	<p>HECK PANSERHJØRNE Forstærket hjørneprofil af alkalibestandig vævsarmering. Monteres i mørtelen inden påføring af armeringspuds. Dim: 90 x 110 mm</p> <p>Emballage: 50 x 2,5 m</p>		<p>HECK DILATATIONSFUGEPROFIL E PVC Dilatationsprofil til facader med PVC hjørne vinkler med væv. Monteres i mørtelen inden påføring af armeringspuds.</p> <p>Emballage: 25 x 2,5 m</p>
	<p>HECK PUDSAFSLUTNINGSPROFIL V2A L-formet rustfri stål profil til afslutninger og udførelser af dilatationsfuger. Monteres i mørtelen inden påføring af armeringspuds. Dim: 8 x 20 mm</p> <p>Emballage: 2,5 m</p>		<p>HECK PUDSLISTE MINI MED VÆV Selvklæbende kunststofprofil. Anvendes som sikker tilslutning til vinduer og døre. Monteres i mørtelen inden påføring af armeringspuds. Længde: 1,4 m / 2,4 m - 9 mm bred, 75 mm vævsarmering. Emballage: 30 stk.</p>
	<p>HECK PUDSLISTE MINI TELESKOP Selvklæbende 2 delt, bevægligt profil til lodret og vandret tilslutning til vinduer og døre. - 9 mm bred, 125 mm vævsarmering Længde: 1,4 m / 2,4 m</p> <p>Emballage: 25 stk.</p>		<p>HECK PUDSLISTE PUR-EX W29 Kunststofprofil med PUR tætningsbånd og 250 mm vævsarmering. Længde: 2,4 m</p> <p>Emballage: 25 stk.</p>

Tilbehør - Sokkelprofiler

	<p>HECK SOKKELPROFIL - ALU 30 mm - 200 mm. Anvendes som afslutning ved sokkel - udført med drypkant.</p> <p>Emballage: 10 x 2,5 m</p>		<p>HECK SOKKELPROFIL - STÅL 30 mm - 200 mm. Anvendes som afslutning ved sokkel - udført med drypkant.</p> <p>Emballage: 10 x 2,5 m</p>
	<p>HECK SOKKELPROFIL W 65 PVC sokkelprofil med drypkant. Anvendes ved tilslutning til sokkel isolering.</p> <p>Emballage: 25 x 2,0 m</p>		<p>HECK DRYPKANTPROFIL (MED NET) PVC profil med væv (100 mm) til vandret afslutning ved vinduer og døre.</p> <p>Emballage: 10 x 2,5 m</p>
	<p>HECK AFSLUTNINGSPROFIL W44 Kunststofprofil med vævsarmering.</p> <p>Emballage: 25 x 2,0 m</p>		

Tilbehør - Fastgørelse og værktøj

	<p>HECK MOTAGE SÆT "S" Til montage og befæstigelse af sokkelprofil.</p> <p>Emballage: 100 stk.</p>		<p>HECK VÆRKTØJSÆT STR-U Montagesæt til udfærsning til rondel og i forbindelse med montage af HECK skruedybel STR-U og STR-H.</p> <p>Emballage: 135 dele</p>
	<p>HECK SOKKELCLIPS Tilbehør til sokkelprofil samlinger.</p> <p>Emballage: 100 stk.</p>		<p>Ekstra værktøj: HECK PUDSEBRÆT HECK AFRETNINGSSKINNE</p>

For komplet brugervejledning henvises til vore tekniske datablade på www.basf-cc.dk/cs.
BASF A/S, Hallandsvej 1, DK-6230 Rødebro. Henvielse til konsulent på tlf. 73 66 30 30

Lidt om BASF facadeisoleringssystemer

HECK MultiTherm MW

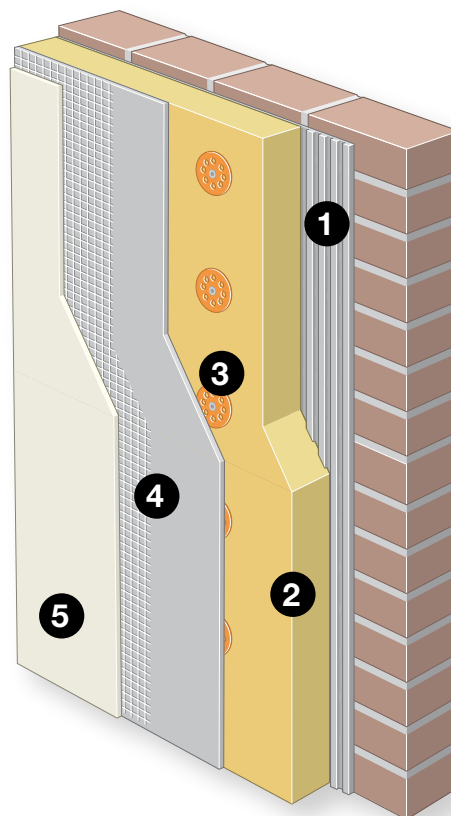
- det "rene mineralske system"

Varmeisoleringssystemer med isoleringsplader af mineraluld er hele vejen igennem mineralske og miljø-rigtige systemer, der giver den største brandbeskyttelse. Sammen med en ren mineralsk pudsopbygning giver disse isoleringssystemer den højeste brandbeskyttelse og vanddampsdiffusion.

Systemer og produkter bygger på mere end 50 års erfaring og praktisk anvendelse i Europa. HECK facade-isoleringssystemer er alle testede og opfylder gældende regler og normer i henhold til europæiske afprøvninger.

Hovedkomponenter i typisk HECK facadeisoleringssystem

1. **Klæbelag:** HECK K+A
2. **Isoleringsplader:** EPS eller mineraluldsplader
3. Isoleringsplader er eventuelt forankret m. dybler
4. **Armeringslag:** HECK K+A eller HECK K+A plus
5. **Slutpuds:** HECK K+A plus, HECK Strukturpuds eller HECK Silikonepuds



Skitse: BASF
HECK Isoleringssystem
med multifunktionsproduktet HECK K+A

Med 380 farvenuancer er alt muligt!

Mange tror stadig, at varmeisolering har en negativ indflydelse på facadens udseende eller begrænser mulighederne for dens udformning.

En moderne varmeisolering fra HECK MultiTherm byder på næsten ubegrænsede kreative muligheder.

*BASF Color sensation;
med 380 farvenuancer
er de kreative muligheder
ubegrænsede!*



Intelligente løsninger fra Construction Chemicals

Uanset hvilke udfordringer du står overfor inden for bygningskonstruktion, kan intelligente løsninger fra Construction Chemicals bidrage til veludførte projekter.

Vore verdenskendte brands indeholder alle den nyeste teknologi for at sikre den mest optimale løsning til dine udfordringer.

BASF A/S
Hallandsvej 1
DK-6230 Røddekro
Tel.: +45 73 66 30 30
Fax: +45 73 66 30 31
www.basf-cc.dk/cs
denmark@basf.com

CONICA® – Sportsgulve

CONIDECK – Vandtætte membransystemer

EMACO® – Betonreparationssystemer

HECK® MultiTherm – Isoleringssystemer

MASTERFLOW® – Præcisions- og understøbningsgrout

MASTERFLEX® – Fugemasser og fugesystemer

MASTERSEAL® – Overfladebehandling og vandtætning

MASTERTOP® – Dekorative gulve og industrigulve

PCI® – Fliseklæbere, cementafretningslag og vådrumssystemer

RAJASIL® – Løsninger til bygningsrenovering og bevaring af kulturarv og monumenter

UCRETE® – Gulvsystemer til ekstreme forhold

