

Revolutionerende ny universal bygningsisolering, hvor man pensler, som om man maler bygningen eller boligen. Ja, du har læst rigtigt.

UTET UNIVERSAL en af de største ubetinget fordele ved UTET isolerings maling eller puds er, at den er skabt til brug i alle former isolerings behov, uanset om de er inde eller ude for at beholde sin bygnings facade eller struktur for at holde ude kommende temperatur og vejre påvirkning samtidig med et stor gevinst på brandsikkerhed på bygningen selv ved 2200 °C.!

Nu kan du varm isolere bygnings eller boligens væg inde som ude med denne unik isoleringsprodukt, som kan isolere alle slags vægge og oven i købet, så er den fremstillet af 95% naturprodukter, samme tid er den også antibakteriel.

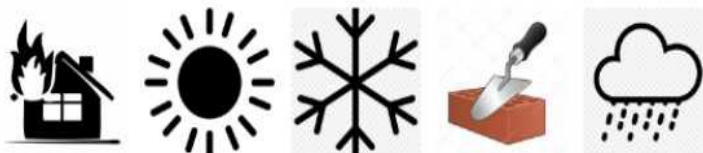
Denne varme isoleringsmaling er for dem som ikke vil betale for unødvendig energi kost for at varme deres væg.

Når man påfører vores isoleringsmaling indefra, så bruger du ikke energi til at opvarme væggene, men i stedet opvarmer du kun boligens indre miljø.

Ved fremstillingen UTET UNIVERSAL isolerings malingen har vi kombineret de bedste naturmaterialer som Bor og Perlit, som er opnået fra naturressourcer som er et af de bedste isoleringsmaterialer, der findes og som er 95 % genanvendelige i naturen.

Varmeisolering med mange fordele som er :

- Nemt arbejde med.
- Livslang holdbarhed.
- Fremstillet af Bor og Perlit.
- Udviklet af 95% natur materiale.
- Ikke oliebaseret eller plastprodukt.
- Antibakteriel og brandhæmmende.
- Isoleringsevne som man ikke set magen til.
- Du kan bruge pensel eller sprøjte til isoleringen.
- Kan isolere alle slags bygninger, nye som gamle.
- Brug den til kælder til tag, eller der hvor du ønsker.
- Bedre og nemmere end andre isoleringsmaterialer.
- Isolere der hvor du ønsker større som mindre steder.
- En arbejdsgange så er isoleret, malet med rå hvid farve.
- Du kan eftermæle med andre ønskede dekorative farver.
- Utet Universal indholder ikke Glas, Plast eller olieprodukter.



Takket være dens Isolerings og beskyttende præferencer grundstoffet BOR og PERLIT.

En af de største ubetinget fordele ved UTET isolerings maling eller puds er, at den er brandsikker selv ved 2200 °C.!

Den gennemsnitlige varmeledningkoefficient på UTET Universal er 0,048 W/mK som er den bedste, der er sammenlignet med andre bygnings isoleringsmateriale/isolatorer..

SAMLIGNING MED ANDRE OLIEPRODUKTER:

Glasuld 0,037, Stenuld 0,037, Xps 0,030 0,032, Styrofoam (EPS) 0,031.

Hvad skal du overveje, når du vælger isoleringstype? <https://www.bolius.dk>

Det er et alsidigt natur bygnings ISALATOR, MALING, PUDS der kan bruges overalt fra INVENDIG, UDVENDIG, FACADE, GULV, FUNDAMENT, og TAG. Det giver fuld permanent BRAND, VARME ISOLERING indvendig som udvendig samt den har VANDTÆTTE EGENSKABER og helt op til 2200 °C BRANDHÆMMENDE EGENSKABER, den har LIVSTIDS LANG HOLDBARHED FOR ALLE SLAGS BYGNINGER.

Det kan ikke deformeres af skader forårsaget af insekter og gnavere. Det har ingen kræftfremkaldende virkninger på menneskers sundhed på grund af dets kemiske komponent fri struktur. Som et stabilt og langtids holdbar samt immun over for korrosion, rust og metallisk korrosion. Det sikrer et behageligt opholdsrum inde som ude ved at give varme-, støj- og brandisolering samtidigt.

Den er velegnet til brug i opholdsrum, historisk, lager, bygninger, varehuse, hangarer, kølerum, jernbane systemer, tunneler, geotermiske anlæg, energitransmissionsledninger, transformere, siloer, alle former for bolig- og industri interiør og udvendige områder.

Mens den også tilbyder permanent indvendig, udvendig gulv- og tag isolering men også som levetids membran funktion samt den holder varme til førelsen ude om sommeren.

Når du vælger at isolere med UTET Universal vil du opleve mange andre fordele udover et mindre CO2 udslip og besparelsen på varmeregningen. Du samtidig nedsætter også risikoen for fugtskader, skimmelsvamp og brand, dermed sparer du også på længere sigt penge på vedligeholdelsen af dit hus/bygning. Se yderligere isolering og varmetab. www.Bolius.dk

Man kan isolere de fleste materialer med UTET Universal der hvor alle andre isoleringsmaterialer ikke kan benyttes hvor du samtidig vil få store penge, tidsbesparelse, fordi man nu ikke behøver isolere bygningen i fremtiden. UTET Universal er godt for dem, samfundet og for miljøet da de kan genanvendes 95%.

Takket være dens præferencer grundstoffet BORAN og PERLIT frem for andre materialer og dens lette anvendelighed, som vi har udviklet og er anvendt hundredvis bygninger.

Samt denne isolerende maling er rigtig godt for menneskers helbred på grund af dens indhold af åndbar natur råstoffer. **INDEHOLDER IKKE SOM ANDRE GLAS, PLAST ELLER OLIEPRODUKTER.**

UTET UNIVERSAL isolering er nu tilgængelig for Danmark med sin unikke holdbarhed og egenskaber.

En af de bedste natur isolator og maling samme tid som ikke indeholder klimabelastende glas, plast eller andre olieprodukter.



Boran og Perlit, blev anvendt i fremstillingen af UTET Universal isoleringsproduktet..



Med UTET varmeisoleringen har du de bedst bygningsisolering men også en fugt- og vandtæt struktur, miljøvenlige, åndbart, akteriehæmmende, brandhæmmende, økonomisk og nemt arbejde med , samt 95% genanvendelige naturprodukt.

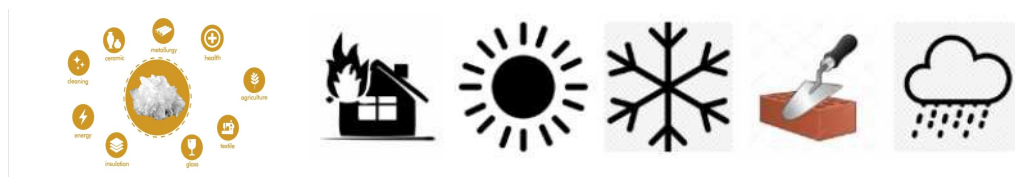
SAMLIGNING: UTET UNIVERSAL
ISOLERINGS MATERIALER RÅVARERS ISOLERING
EGENSKABER
 UTET interiør primer 0,048 Natur råmaterialer UTET
 udvendig primer 0,048

SAMLIGNING: ANDRE
 PAPIR 0,040
 GLASULD 0,037
 STENULD 0,037
 XPS 0,030 - 0,032
 STYROFOAM (EPS) 0,031 olieprodukt

Natur/Træ
 olieprodukt
 olieprodukt
 olieprodukt



**Deres isolerings besparelse er vores største prioritet..
 Når der påføres isoleringsmaling indefra, udefra så bruger
 man ikke energi til at opvarme væggene, men i stedet
 opvarmer man kun boligens indre miljø.**



**De kolde, fugtige, regnfulde lande har det bedst med at isolere
 bygninger med naturmaterialer som UTET universal, da de er
 et allsidige brand og varme isoleringsprodukt.**



VARME, BRAND ISOLERING MALING / PRIMER PÅFØRING:

Ved indvendige væg påføringer tilsættes 1:1 vand i produktet og blandes, indtil det opnår en homogen konsistens, derefter påføres det første lag og ventes, indtil det tørrer og herfra påføres det andet lag.
 Efter påføringen af det sidste lag opnås en isoleret væg i råhvid farve.
 Bøtten indeholder 15 kg isoleringsmaling nok til 20 m2 areal.

TERMISK PUDS ISOLERING GRUND PÅFØRING:

UTET isoleringspuds, der giver yderligere mulighed for at tilføje varmeisolering, den eliminerer yderligere arbejde og påføring af mellemlags materialer, da UTET ISOLERINGSPUDS isoleringen er meget praktisk i nybyggede opførelsesfasen da påførings fasen er mindre arbejdskrævende, økonomisk og nemt.

OPNÅ DEN BEDSTE ISOLERING:

Det bliver nu muligt at opnå det bedste isoleringsresultat ved at påføre det fra indersiden. Når der påføres isoleringspuds indefra, opvarmer du kun dit hus i stedet for at spilde energi på opvarmning af væggene.

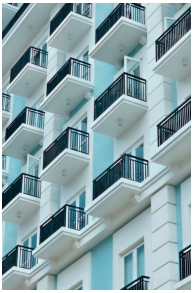
Betydelig isolering opnås ved kun at pudse væggene mod det ydre med en tykkelse på 1-2 cm. Maler ca. 2,5 – 3 mm tykke. Nu, mens du opfylder dine malingsbehov, øger du også din isolering over tid.

YDERLIGRE DEKORATIONSMALING:

Efter færdig isoleringen kan man udføre de ønskede dekorationer efter smag ved at male den med en vandbaseret åndbar eller plastik farvet maling.

MALERPISTOL PÅFØRING:

Hvis man ønsker at påføre produktet med en malerpistol, skal det fortyndes med en større mængde vand.



En af de største fordele ved UTET ekstern isoleringsmaling/Pasta blev udviklet ved at teste den med en levende flamme ved 2200 °C.

UTET ISOLERINGEN HINDRER BRANDE, KULDE, VARME:

UTET ekstern isoleringsmaling/Pasta blev udviklet ved at teste den med en levende flamme ved 2200 °C. Det hjælper med at forhindre brande men også kulde og varme da den er natural overfor udefra påvirkning.

De andre isoleringsmaterialer ved brand, som er testet med 500 °C, er som oftest sårbar overfor brande ved over de nævnt grader.



UTET FUGT I ISOLERINGS PROCESSEN:

Fugt både under isolering processen og efterisoleringsprocessen er afsluttet og vores UTET isoleringsprodukter viste sig ikke påvirket.

Den påførte isolering mister således ikke sine egenskaber på påføringsstadiet.

BRAND I OLIEBASERET ISOLERINGER OVER 500 °C:

De mange andre plast eller oliebaseret isolerings produkter, der blev brugt under gamle isoleringsprocesser, viste at de antændes når de er brand, hvilket kan forårsager brandens virkninger yderligere som kan øge tabet yderligere.

FUGT I OLIEBASERET ISOLERING PRODUKTER:

Produkter såsom stenuld og glasuld under isolering anvendes, påvirkes disse materialer negativt af fugt og vand.



VARME, BRAND ISOLERING MALING / PRIMER PÅFØRING:

Ved indvendige væg påføringer tilsættes 1:1 vand i produktet og blandes, indtil det opnår en homogen konsistens, derefter påføres det første lag og ventes, indtil det tørrer og herfra påføres det andet lag. Efter påføringen af det sidste lag opnås en isoleret væg i råhvid farve. Bøtten indeholder 15 kg isoleringsmaling nok til 20 m² areal.

TERMISK PUDS ISOLERING GRUND PÅFØRING:

UTET isoleringspuds, der giver yderligere mulighed for at tilføje varmeisolering, den eliminerer yderligere arbejde og påføring af mellemags materialer, da UTET ISOLERINGSPUDS isoleringen er meget praktisk i nybyggede opførelsesfasen da påføringsfasen er mindre arbejdskrævende, økonomisk og nemt.

OPNÅ DEN BEDSTE ISOLERING:

Det bliver nu muligt at opnå det bedste isoleringsresultat ved at påføre det fra indersiden. Når der påføres isoleringspuds indefra, opvarmer du kun dit hus i stedet for at spilde energi på opvarmning af væggene. Betydelig isolering opnås ved kun at pudse væggene mod det ydre med en tykkelse på 1-2 cm. Maler ca. 2,5 – 3 mm tykke. Nu, mens du opfylder dine malingsbehov, øger du også din isolering over tid.

YDERLIGRE DEKORATIONSMALING:

Efter færdig isoleringen kan man udføre de ønskede dekorationer efter smag ved at male den med en vandbaseret åndbar eller plastik farvet maling.

MALERPISTOL PÅFØRING:

Hvis man ønsker at påføre produktet med en malerpistol, skal det fortyndes med en større mængde vand.

VARMEISOLERINGS GIPS PÅFØRING:

Tilsæt rent vand (12-14 liter) og bland med en røremaskine, indtil det når en passende konsistens til påføring. Det påføres med spartel eller sprøjtepistol. Efter at overfladen er glattet, kan dekorativ puds påføres på den, hvis det ønskes.

Efter påføring med en tykkelse på 2-3 cm kan der påføres endnu et lag på 2-3 cm ved at vente til det tørrer. Hvis der påføres en malet overflade, skal der påføres frilagt betongrunder inden pudsning. Frilagt betongrunder skal påføres før påføring, især på glatte og glatte overflader.

Anvend blanding med en grovpuds blander, ikke en gipsblander, det bedste resultat nås når du påfører i hånden, påfør den med en tandspartel og vent på, at det første lag tørrer samt best at afslutte det sidste lag med en stål-gips spartel. Hvis der skal påføres mere end 5 cm tykkelse, anbefales det at strække rebis-tråden efter 5 cm.

Den kan påføres op til 10 cm i alt. 60 % tørring opnås efter de første 7 dage, 80 % tørring opnås efter 14 dage, og fuld tørring opnås efter 28 dage. Det første lag påføres med 1 cm sprinkleri, i 2 lag á 3 cm med 1-2 dages mellemrum.

Forbrug: 1 pose gips er tilstrækkeligt til at pudse et areal på 3 kvadratmeter med en tykkelse på 1 cm.

Opbevaring: Det bør opbevares på tørre og beskyttede steder, undgå kontakt med jorden. Den skal opbevares beskyttet mod kulde, frost og sol.

Kontakt os for yderligere information

Adresse

Utet.dk, Bøgeskovvej 5,
3490 Kvistgård, Danmark
Telefon +45 71755300 +45 25771500