

ISOLATØRENS FORETRUKNE VALG

KKS™Woodfibre er træfiberisolering med høj isoleringseffekt, der optager og transporterer fugt, så fugtskader undgås. Den høje isoleringsevne, kombineret med fugttransport og nem anvendelse giver KKS™Woodfibre en række stærke fordele set i forhold til andre gængse isoleringsmaterialer.

KKS™Woodfibre er lavet af ren træfiber tilsat brandhæmmer og bindemiddel. Som Løsulld har den masser af stillestående luft i og omkring træfibrene. Det giver en særlig varmeisolerende men samtidig fugttransporterende effekt, der sikrer, at der ikke sker fugtskader på byggeriet. Det at træfiberisoleringens høje isoleringsevne bevares trods optaget fugt, gør KKS™Woodfibre til et særdeles effektivt isoleringsmateriale set i forhold til mange andre gængse isoleringsmaterialer.

KKS™Woodfibre er det foretrukne isoleringsmateriale blandt isolatører, der foretrækker:

- Et isoleringsmateriale til mange formål, hvilket letter lagerføringen
- Nem anvendelse, sprøjtes på som løsulld, er uden hudgener og kan anvendes i snævre problemområder
- Høj isoleringseffekt modvirker dråbedannelser, fugtskader og efterfølgende kundereklamationer, erstatningskrav og forsikringssager
- Komprimeret indpakning som sikrer stor fylde på lille plads
- Gode brandhæmmende egenskaber, der minimerer risiko for brandspredning
- En stærkere profil som isolatør, der bruger miljørigtig isolering
- Hurtig udlæggelse og et godt arbejdsmiljø

ANVENDELSE

KKS™Woodfibre lægger sig tæt om konstruktioner og rørinstallationer. Det synker ikke, er nemt at sprøjte på og giver ingen hudgener. Der er ingen tilskæring og materialespild, hvilket sparer isolatøren for kostbar tid og sikrer problemfri udlæggelse i alle situationer. Typiske anvendelsesområder er:

- Fredede og bevaringsværdige bygninger
- Nybyggeri
- Efterisolering

MILJØRIGTIG OG CO₂ BESPARENDE

KKS™Woodfibre er bæredygtig og miljørigtig. KKS™Woodfibre fremstilles af grantræsfibre fra bæredygtigt svensk skovbrug og er 100% genanvendeligt. Den rene træfiberisolering sikrer et sundt indeklima og der bruges mindre CO₂ ved fremstilling af KKS™Woodfibre end den mængde CO₂ træfiberisoleringen optager. KKS™Woodfibre er fremstillet af træ, som ikke kan anvendes til andre materialer og dermed sikrer man fuld udnyttelse af det moderne skovbrug.

TEKNISKE DATA

Certificering: EN 13501-1:2007 + A1:2009

Emballage: Komprimeret 15 kg sæk

Bindemiddel: 5% amonumpolyfosfat

Brandhæmning: 3% Vital Protect

Brandteknisk klasse: D, s1-d0

Densitet: 30-50 kg/m³

Lambda/Isoleringsevne: 0,037 W/(mK)

Isoleringsevne åben konstruktion: 0,038 W/(mK)

SPØRGSMÅL OM TRÆFIBERISOLERING?

Så læs mere på www.kks-woodfiber.dk eller kontakt uvildig rådgiver Søren Nayberg på tlf. + 45 21 45 90 24.

OM KKS™WOODFIBRE

KKS™woodfibre har mange års erfaring med isoleringsmaterialer og kender isolatørens daglige udfordringer. Det var produktets grønne profil kombineret med et ønske om at levere et mere effektivt produkt, der gør det lettere at være isolatør, der bragte KKS™Woodfibre til Danmark. De første erfaringer kom fra bevaringsværdige bygninger og blev født gennem en tæt dialog med slots- og ejendomsstyrelsen. Siden er KKS™Woodfibre brugt i alle former for byggerier, i nybyggeri såvel som til efterisoleringer.