

Produkt navn	ISODAN [®] HANDY Warmfiber
Produktart	Papirisolering
Teknisk godkendelse	Se dokumentation på www.isodan.dk
Vægt	10 kg
Densitet	
Åben konstruktion, hældning under 15 %	33 kg/m ³ inkl. sætningstillæg
Lukket konstruktion	39 - 49 kg/m ³ inkl. sætningstillæg
Varmeledningsevne / Lambdaværdi	λ 0,037
Brandklasse	D –s1, d0 i henhold til: EN 13823 (SBI Method) og EN ISO 11925-2
Ved en densitet på 28 til 60 kg/m ³ , og indgår i følgende konstruktion: Gipsbeklædning med densitet på ≥ 510 kg/m ³ , Brandklasse A1 eller A2-s1, d0 eller træbeklædning på ≥ 10 mm, og med en densitet på ≥ 510 kg/m ³	
Ellers Brandklasse ved en densitet på 28 - 55 kg/m ³ , med en tykkelse på ≥ 40 mm	E i henhold til: EN 13501-1 1:2007
Luftmodstand	28 kg/m ³ is 6.9 kPa·s/m ² eller 25,2kPa s/m ² ved en densitet på 44 kg/m ³
Modstandsdygtighed over for skimmelvækst	Class 0
Håndtering og opbevaring	Opbevares tørt Holdes væk fra varmekilder Der bør anvendes støvmaske ved udlægning.
Distribueres i Danmark af: ISODAN ApS, Østervej 2, 4960 Holeby	Produceres af: Warmfiber Isolering AB

Kan håndudlægges og fordeles med rive eller lignende.

Ideelt til reparation af eksisterende isolering, som ekstra isolering eller i forbindelse med isolering af et mindre område.

ISODAN[®] Handy Warmfiber isolering er produceret af genbrugspapir samt tilsat additiver, som er brandhæmmende samt modvirker råd og svamp.

Forbrugstabel - ISODAN[®] HANDY Warmfiber ISOLERING

Forbrug ved udlægning på loft

Højde efter sætning	Højde før sætning	kg/m ²	m ² /sæk
Løst udlagt	Løst udlagt		
100 mm	110 mm	3,30	3,03
150 mm	165 mm	5,50	2,02
200 mm	220 mm	6,60	1,52

Mere information www.isodan.dk - tlf. 5460 9006