

PRODUKTBLAD



PAROC BLT 1

Løsull

Granulert løsuilisolasjon av brannsikker steinull

Varmeisolering av loftsbjelkelag, skråtak og vegger både i forbindelse med nyproduksjon og renovering. Arbeidet utføres av sertifiserte løsuilentreprenører.

Sertifikat nummer

Identitetskode

Forpakning

0809-CPR-1014 Eurofins Expert Services Ltd, P.O. Box 1001, FI-02044 VTT, Finland

MW-EN14064-1-S1-MU1 and MW-EN14064-1-S2-MU1 for Loft

Plastemballasje, Pakke

Egenskaper

EGENSKAP	VERDI	I HENHOLD TIL
BRANNEGGENSKAPER		
Brannklassifisering, Euroclass	A1	EN 14064-1:2010 (EN 13501-1)
Kontinuerlig glødebrann	NPD	EN 14064-1:2010
Brennbarhet	Ikke-brennbart materiale	EN ISO 1182
VARMEEGENSKAPER		
Deklarert varmekonduktivitet, λ_D :		EN 14064-1:2010 (EN 12667)
Loft (Installert densitet: $\geq 28 \text{ kg/m}^3$)	0,042 W/mK	
Loft (Installert densitet: $\geq 30 \text{ kg/m}^3$)	0,041 W/mK	
Lukkede rom $\leq 25^\circ$ (Installert densitet: $\geq 35 \text{ kg/m}^3$)	0,038 W/mK	
Lukkede rom $\leq 45^\circ$ (Installert densitet: $\geq 45 \text{ kg/m}^3$)	0,036 W/mK	
Lukkede rom $> 45^\circ$ (Installert densitet: $\geq 47 \text{ kg/m}^3$)	0,036 W/mK	
Lukkede rom $> 45^\circ$ (Installert densitet: $\geq 65 \text{ kg/m}^3$)	0,034 W/mK	
Luftgjennomgang, l	$170 \times 10^{-6} \text{ m}^2/\text{Pa}\cdot\text{s}$	EN 29053
FUKTEGENSKAPER		
Vannsugingsevne, korttid WS, (W_p)	NPD	EN 14064-1:2010 (EN 1609)
Vandampmotstand MJ, μ	1	EN 14064-1:2010 (EN 12086)
UTSLIPP		
Avgivelse av farlige stoffer	NPD	EN 14064-1:2010
VARIGHET AV BRANN- OG TERMISKE EGENSKAPER		
Varighet av brannbestandighet mot aldring/forringelse	Brannbestandigheten til steinullen forringes ikke over tid. Euroklasse-klassifiseringen til produktet gjelder for det organiske innholdet, som ikke kan øke over tid.	
Varighet av varmebestandighet mot aldring/forringelse	Varmekonduktiviteten til steinullproduktene endrer seg ikke over tid. Erfaring har vist at fiberstrukturen holder seg stabil og at porøsiteten ikke inneholder andre gasser enn atmosfærisk luft.	
Setningsklasse Si	Loft: 2 Lukkede rom ($\leq 45^\circ$): 1 Lukkede rom ($> 45^\circ$): 1	



PAROC AB, Rosenholmveien 25, NO-1414 TROLLÅSEN. Tlf Byggisolering: +47 22 645900/01. Tlf Teknisk Isolering: +47 922 26633. www.paroc.no

Informasjonen i denne brosjyren er en beskrivelse av de villårene og tekniske egenskapene som gjelder for de viste produktene. Informasjonen er gyldig til den erstattes av neste trykte eller digitale versjon. Den siste versjonen av denne brosjyren finnes alltid tilgjengelig på Paroc nettsider. Konstruksjonsløsningene som vises, utgjør områder der funksjonen og de tekniske egenskapene til produktene våre er velprøvd. Informasjonen skal ikke betraktes som en garanti siden vi ikke har kontroll over inngående komponenter fra andre leverandører og hvordan byggeprosessen utføres. Vi påtar oss intet ansvar dersom våre produkter benyttes utenfor de bruksområdene som er beskrevet i vårt informasjonsmaterieell. På grunn av kontinuerlig utvikling av produktene forbeholder vi oss retten til å foreta endringer og tilpasninger i informasjonsmaterielet. PAROC er et registrert varemerke som eies av Paroc Group. This data sheet is valid in following countries: Norway.