

Y T UNIVERSITET ANALYSE RESULTATER

LOTUS UNIVERSAL ISOLERING OG BRANDSIKRING MALING/PUDS
Test udskrift Dato 01-08-2017

Funktioner af testeren

Beskyttet kogepladevarmer i overensstemmelse med EN STANDARD EN 12667
Måleområde 200 X 200 mm, slagbeskyttet område 250 X 250 mm

Egenskaber for prøven/ materialet, der måles

Tykkelse	0,003 mm			Masse	0,134 Kg
Overfladeareal	0,04 m ²			Intensitet	1116 Kg/ m ³

Varme ledningsevne Koefficient

Test	Varmestrømningshastighed	Bagplade (bund) temperatur	Modplade øvre temperatur	Temperaturforskel på prøven	Termisk ledningsevne gulvforskel
No	W	oC	oC	K	W/ m K
1	15	40	16,50	23,5	0,0479=0001
2	15	55	31	24	0,0469=0001
3	15	63	40	23	0,0489=0001

Ovenstående test blev anvendt på den sendte Lotus Universal **Rear-mouth Armed Interior Wall Insulation Primer**.

Testresultaterne i denne rapport er gyldige for de analyserede prøver.

Denne rapport og dens resultater må ikke gengives eller gengives helt eller delvist til kommercielle eller reklamemæssige formål uden at få samtykke fra os.

ISOMALER.COM

Bøgeskovvej 5,
3490 Kvistgård, Denmark

Telefon +45 25771500

Mobil +45 71755300

info@isomaler.com

www.isomaler.com