



URSA HOME SF 35



/EU/ MW-EN 13162-T2-DS(70,-)-MU1-AFr5
 /DE/ Anwendungsgebiete nach DIN 4108-10: DZ,DI,DAD-dk,WH,WTR
 Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit nach DIN 4108-4: 0,035 [W/(m*K)]
 Nicht brennbar, Baustoff glimmt nicht
 Frei nach GefStoffV, ChemVerbotsV und EU-Richtlinie 1272/2008 (Anm. Q)



SF 35
 DoP-No: 49GEO34NRN19021
<https://dop.ursa.com>
 EN 13162:2012+A1:2015
 Factory made mineral wool (MW) products
 Thermal Insulation for Buildings
 T2-DS(70,-)-MU1-AFr5

2138200



Thickness [mm]

120

Length [mm] Width[mm]

4400x1200

Piece(s)

1

Surface [m²]

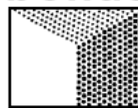
5,280

1033210702

V-8A01-L1



bonus



Thickness d_N [mm]	120
Thermal conductivity λ_D [W/(m*K)]	0,034
Thermal resistance coefficient R_D [m ² *K/W]	3,50
Reaction to fire (RtF)	A1

URSA Deutschland GmbH www.ursa.de
 Carl-Friedrich-Benz-Str. 46-48, 04509 Delitzsch