

# STEICO flex 036

T[mm]

# 50

Item no.

# 367650



P

# 90

2115/2295

L[mm]

# 1220

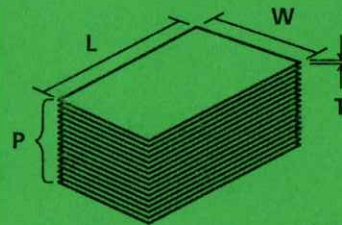
Charge no.

PL1\_20003873

Pallet no.:

# W300003758

AVV:030105/170201



W[mm]

# 575

Production date

13.02.2020

<b>CE</b> 04	
0432	
STEICO SE Otto-Lilienthal-Ring 30, 85622 Feldkirchen / Germany www.steico.com	
DOP no. 01-0040-03	
EN 13171:2012+A1 ThIB	
STEICOflex 036 WF-EN 13171-AFr5-T3-MU2-TR1	
Intended use: Thermal insulation for buildings	
Reaction to fire	Class E
Thermal conductivity $\lambda_D$ [W/(m·K)]	0,036
Thermal resistance RD	1,35
Air flow resistivity	AFr5
Thickness class	T3
Water vapour transmission	MU2
Tensile strength (perpendicular)	TR1



MPA NRW-00382



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)