

URKUNDE

SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG 67059 Ludwigshafen, Deutschland

wird aufgrund des Zeichenbenutzungsvertrages Nr. 35620 zur DE-UZ 132
Ausgabe 2020 das Recht verliehen, für das Produkt

ISOVER Mineralwollgedämmstoffe für technische Gebäudeausrüstung gemäß Anlage

das nachstehend abgebildete Umweltzeichen als Ausweis für die besondere
Umweltfreundlichkeit zu führen.



Bonn, den 05. Mai 2021

R. Wollmann

Geschäftsführer
RAL gGmbH





Simply Excellent.

Anlage zum Vertrag: ISOVER Mineralwollgedämmstoffe für technische Gebäudeausrüstung

Dämmstoffe gemäß DIN EN 14303

Produktname
TN/AL 0610 bis 3660
TNL 0610 bis 3660
U Protect Pipe Section Alu2
U TECH Pipe Section MT 4.0
FE
FI
FK
TECH Roll 2.0
FK/AGF
TECH Roll 2.0 Alu1
FK/G-H
TECH Roll 2.0 V1
FT
P 4
P 4/V
PF 28
PF 45
PF 55
PF/V 45
CLIMCOVER Lamella Mat
TECH Lamella Mat 2.0
MDD
Protect BSW
Sillatherm T /STH
SP 100
SP/V 180
SP/V 70
SP/VV 100
SPH 100
SPH 120
SPH 180
SPH 30
SPH 40
SPH 50
SPH 70
SPH 80
SPH/G 100



Simply Excellent.

SPH/G 50
SPH/V 100
SPH/V 120
SPH/V 150
SPH/V 180
SPH/V 40
SPH/V 50
SPH/V 70
SPH/V 80
SPH/VV 100
SPH/VV 150
SPH/VV 30
SPH/VV 40
SPH/VV 50
SPS 100
SPS 50
SPS 50-BT
SPS 90
SW Solar Slab 1.5 N
SW Solar Slab 1.5 V1
SW Solar Slab 2.0 N
SW Solar Slab 2.0 V1
SW Solar Slab 2.5 N
SW Solar Slab 2.5 V1
TECH Loose Wool HAT
TECH Slab 2.5
TECH Slab HT 7.0
TECH Slab MT 3.0
TECH Slab MT 4.0
TECH Slab MT 5.0
TECH Slab MT 6.0
TECH Wired Mat MT 3.0
TECH Wired Mat MT 4.0
TECH Wired Mat MT 4.0 Alu
TECH Wired Mat MT 5.0
TECH Wired Mat MT 5.0 Alu
U FK/AGF
U KFA 33
U KFN 15
U Solar Roll 2.5 N
U Solar Roll 2.5 V2



Simply Excellent.

U KPN 15
U KPN 16
U KPN 20
U KPV 20
U KPN 25
U KPN 30
KPV-V 5.0
U KPVV 5.0
U Solar Easyroll 2.5 V2
U Solar Slab 3.5 V1
U Solar Slab 3.5 V2
U Solar Slab 3.5 VV1
U KPN 100
U KPN 2531
U Protect Mat 4.0 V2
U Protect Roll 3.1 Alu1
U Protect Slab 2.0
U Protect Slab 2.0 Alu1
U Protect Slab 2.0 V1
U Protect Slab 4.0
U Protect Slab 4.0 Alu1
U Protect Slab 4.0 V1
U Protect Slab 90
U Protect Wired Mat 2.0
U Protect Wired Mat 2.0 Alu1
U Protect Wired Mat 2.0V1
U Protect Wired Mat 4.0
U Protect Wired Mat 4.0 Alu1
U Protect Wired Mat 4.0V1
U TECH ROLL 15 Alu1
U TECH Roll 2.0
U TECH Roll 2.0 Alu1
U TECH Roll 2.0 V1
U TECH Roll 3.0 V1
U TECH Roll 4.0 Alu1
U TECH Roll 4.0 V1
U TECH Slab 2.0
U TECH Slab 2.0 Alu1
U TECH Slab 2.0 V1
U TECH Slab 2.0 V2
U TECH Slab 8.0 Alu1



Simply Excellent.

U TECH Slab 8.0 V1
U TECH Slab HT 8.0
U TECH Slab MT 3.0
U TECH Slab MT 3.0 Alu1
U TECH Slab MT 3.0 V1
U TECH Slab MT 3.1
U TECH Slab MT 3.1 Alu1
U TECH Slab MT 3.1 V2
U TECH Slab MT 5.0
U TECH Slab MT 5.0 Alu1
U TECH Slab MT 5.0 V1
U TECH Slab MT 6.0
U TECH Slab MT 6.0 Alu1
U TECH Slab MT 6.0 V1
U TECH Slab MT 7.0
U TECH Wired Mat HT 8.0
U TECH Wired Mat MT 4.0
U TECH Wired Mat MT 4.0 Alu1
U TECH Wired Mat MT 5.0
U TECH Wired Mat MT 5.0 Alu1
U TECH Wired Mat MT 6.0
U TECH Wired Mat MT 6.0 Alu1
U TECH Wired Mat MT 7.0
U TFA 23
U TFN 20
U TFN 23
U TFV 25
U TFV 65-G
U TFFV1V2 25
U TPA 50
U TPA 80
U TPN 100
U TPN 23
U TPN 24
U TPN 50
U TPV 25
U TPV 50
U TPVV 21
U TPVV 30
U TPV-V 5.0