

Matten aufgerollt Tapis en rouleau



Material / Matériau

Schwerfolie + PU-Weichschaum bleifrei

Feuille lourde + mousse tendre PUR s. plomb

Anwendungstemperatur / Température d'application

bis / à +110° C

Wasserdampfdiffusionswiderstand

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau = μ

43700

Brandverhalten / Réaction au feu

RF3 VFK Nr. / AEA1 No. 27041

Schalldämmmass / Réduction du bruit

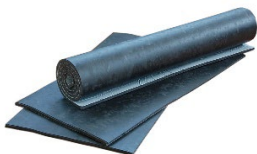
26.1 (-1;-4) dB EN ISO 717-1

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

AKU1 / 9SSM

Art. Nr. No d'art.	Platte Plaques	Dicke Épaisseur	Breite Largeur	Länge Longueur	VPE / UE m2	Palette m2	CHF / m2
9.100.200R	nicht klebend / non adhésive	14 mm	1.0 m	2.0 m	2.0	48.0	63.00
9.100.200RSK	selbstklebend / autocollant	14 mm	1.0 m	2.0 m	2.0	48.0	70.30

Matten zugeschnitten Tapis découpées



Material / Matériau

Schwerfolie + PU-Weichschaum bleifrei

Feuille lourde + mousse tendre PUR s. plomb

Anwendungstemperatur / Température d'application

bis / à +110° C

Wasserdampfdiffusionswiderstand

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau = μ

43700

Brandverhalten / Réaction au feu

RF3 VFK Nr. / AEA1 No. 27041

Schalldämmmass / Réduction du bruit

26.1 (-1;-4) dB EN ISO 717-1

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

AKU1 / 9SSM

Art. Nr. No d'art.	Platte Plaques	Rohr / Tuyau Ø	Dicke Épaisseur	Breite Largeur	Länge Longueur	VPE / UE Stk / pcs.	Palette Stk / pcs.	CHF / m2
9.056.100Z	nicht klebend / non adhésive	56 mm	14 mm	1.0 m	280 mm	7	168	22.15
9.063.100Z	nicht klebend / non adhésive	63 mm	14 mm	1.0 m	310 mm	6	144	24.30
9.075.100Z	nicht klebend / non adhésive	75 mm	14 mm	1.0 m	350 mm	5	120	27.60
9.090.100Z	nicht klebend / non adhésive	90 mm	14 mm	1.0 m	400 mm	5	120	30.40
9.110.100Z	nicht klebend / non adhésive	110 mm	14 mm	1.0 m	480 mm	4	96	35.40
9.125.100Z	nicht klebend / non adhésive	125 mm	14 mm	1.0 m	530 mm	3	72	41.45
9.135.100Z	nicht klebend / non adhésive	135 mm	14 mm	1.0 m	560 mm	3	72	44.25
9.160.100Z	nicht klebend / non adhésive	160 mm	14 mm	1.0 m	640 mm	3	72	50.00
9.200.100Z	nicht klebend / non adhésive	200 mm	14 mm	1.0 m	770 mm	2	48	60.80
9.250.100Z	nicht klebend / non adhésive	250 mm	14 mm	1.0 m	930 mm	2	48	73.55
9.056.100ZSK	selbstklebend / autocollant	56 mm	14 mm	1.0 m	280 mm	7	168	24.30
9.063.100ZSK	selbstklebend / autocollant	63 mm	14 mm	1.0 m	310 mm	6	144	26.50
9.075.100ZSK	selbstklebend / autocollant	75 mm	14 mm	1.0 m	350 mm	5	120	30.40
9.090.100ZSK	selbstklebend / autocollant	90 mm	14 mm	1.0 m	400 mm	5	120	33.70
9.110.100ZSK	selbstklebend / autocollant	110 mm	14 mm	1.0 m	480 mm	4	96	38.65
9.125.100ZSK	selbstklebend / autocollant	125 mm	14 mm	1.0 m	530 mm	3	72	43.05
9.135.100ZSK	selbstklebend / autocollant	135 mm	14 mm	1.0 m	560 mm	3	72	45.85
9.160.100ZSK	selbstklebend / autocollant	160 mm	14 mm	1.0 m	640 mm	3	72	52.55
9.200.100ZSK	selbstklebend / autocollant	200 mm	14 mm	1.0 m	770 mm	2	48	63.00
9.250.100ZSK	selbstklebend / autocollant	250 mm	14 mm	1.0 m	930 mm	2	48	76.00

Andere Grössen auf Anfrage / Autres dimensions sur demande



Material / Matériau

Anwendungstemperatur / Température d'application

Wasserdampfdiffusionswiderstand

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau = μ

Brandverhalten / Réaction au feu

Schalldämmmass / Réduction du bruit

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

Bogen / Coudes 90°

Schwerfolie + PU-Weichschaum bleifrei

Feuille lourde + mousse tendre PUR s. plomb

bis / à +110° C

43700

RF3 VFK Nr. / AEA1 No. 27041

26.1 (-1;-4) dB EN ISO 717-1

AKU1 / 9FT8x

Art. Nr. No d'art.	Platte Plaques	Rohr / Tuyau Ø	Radius Rayon	VPE / UE Stk / pcs.	CHF Stk / pcs.
9.056.90B	nicht klebend / non adhésive	56 mm	40 - 50 mm	24	14.25
9.063.90B	nicht klebend / non adhésive	63 mm	50 mm	24	16.15
9.075.90B	nicht klebend / non adhésive	75 mm	50 - 70 mm	22	17.55
9.090.90B	nicht klebend / non adhésive	90 mm	70 - 90 mm	24	19.65
9.110.90B	nicht klebend / non adhésive	110 mm	80 - 100 mm	12	22.60
9.056.90BSK	selbstklebend / autocollant	56 mm	40 - 50 mm	24	14.95
9.063.90BSK	selbstklebend / autocollant	63 mm	50 mm	24	16.55
9.075.90BSK	selbstklebend / autocollant	75 mm	50 - 70 mm	22	18.50
9.090.90BSK	selbstklebend / autocollant	90 mm	70 - 90 mm	24	20.65
9.110.90BSK	selbstklebend / autocollant	110 mm	80 - 100 mm	12	23.85



Material / Matériau

Anwendungstemperatur / Température d'application

Wasserdampfdiffusionswiderstand

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau = μ

Brandverhalten / Réaction au feu

Schalldämmmass / Réduction du bruit

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

Bogen / Coudes 45°

Schwerfolie + PU-Weichschaum

Feuille lourde + mousse tendre PUR s. plomb

bis / à +110° C

43700

RF3 VFK Nr. / AEA1 No. 27041

26.1 (-1;-4) dB EN ISO 717-1

AKU1 / 9FT8x

Art. Nr. No d'art.	Platte Plaques	Rohr / Tuyau Ø	Radius Rayon	VPE / UE Stk / pcs.	CHF Stk / pcs.
9.056.45B	nicht klebend / non adhésive	56 mm	40 - 50 mm	24	11.00
9.063.45B	nicht klebend / non adhésive	63 mm	50 mm	24	12.05
9.075.45B	nicht klebend / non adhésive	75 mm	50 - 70 mm	24	14.40
9.090.45B	nicht klebend / non adhésive	90 mm	70 - 90 mm	12	16.55
9.110.45B	nicht klebend / non adhésive	110 mm	80 - 100 mm	24	18.75
9.125.45B	nicht klebend / non adhésive	125 mm	90 - 110 mm	24	23.35
9.135.45B	nicht klebend / non adhésive	135 mm	90 - 110 mm	12	27.50
9.160.45B	nicht klebend / non adhésive	160 mm	95 - 140 mm	12	34.55
9.056.45BSK	selbstklebend / autocollant	56 mm	40 - 50 mm	24	11.55
9.063.45BSK	selbstklebend / autocollant	63 mm	50 mm	24	12.65
9.075.45BSK	selbstklebend / autocollant	75 mm	50 - 70 mm	24	15.20
9.090.45BSK	selbstklebend / autocollant	90 mm	70 - 90 mm	12	17.40
9.110.45BSK	selbstklebend / autocollant	110 mm	80 - 100 mm	24	19.70
9.125.45BSK	selbstklebend / autocollant	125 mm	90 - 110 mm	24	24.55
9.135.45BSK	selbstklebend / autocollant	135 mm	90 - 110 mm	12	28.95
9.160.45BSK	selbstklebend / autocollant	160 mm	95 - 140 mm	12	36.35

Andere Grössen auf Anfrage / Autres dimensions sur demande



Material / Matériau

Anwendungstemperatur / Température d'application

Wasserdampfdiffusionswiderstand /

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau = μ

Brandverhalten / Réaction au feu

Schalldämmmass / Réduction du bruit

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

Abzweiger / Dérivations 45°

Schwerfolie + PU-Weichschaum bleifrei

Feuille lourde + mousse tendre PUR s. plomb

bis / à +110° C

43700

RF3 VFK Nr. / AEA1 No. 27041

26.1 (-1;-4) dB EN ISO 717-1

AKU1 / 9FT8x

Art. Nr. No d'art.	Platte Plaques	Hauptrohr Tuyau princip.	Abzweiger Dérivateur	VPE / UE Stk / pcs.	CHF / m2 Stk / pcs.
9.063.45A	nicht klebend / non adhésive	Ø 63 mm	Ø 63 mm	6	30.85
9.110.45A	nicht klebend / non adhésive	Ø 110 mm	Ø 110 mm	6	46.90
9.063.45ASK	selbstklebend / autocollant	Ø 63 mm	Ø 63 mm	6	32.45
9.110.45ASK	selbstklebend / autocollant	Ø 110 mm	Ø 110 mm	6	49.35



Material / Matériau

Anwendungstemperatur / Température d'application

Wasserdampfdiffusionswiderstand /

Résistance à la diffusion de vapeur d'eau = μ

Brandverhalten / Réaction au feu

Schalldämmmass / Réduction du bruit

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

Abzweiger / Dérivations 90°

Schwerfolie + PU-Weichschaum bleifrei

Feuille lourde + mousse tendre PUR s. plomb

bis / à +110° C

43700

RF3 VFK Nr. / AEA1 No. 27041

26.1 (-1;-4) dB EN ISO 717-1

AKU1 / 9FT8x

Art. Nr. No d'art.	Platte Plaques	Hauptrohr Tuyau princip.	Abzweiger Dérivateur	VPE / UE Stk / pcs.	CHF / m2 Stk / pcs.
9.110.90A	nicht klebend / non adhésive	Ø 110 mm	Ø 110 mm	6	38.90
9.110.90ASK	selbstklebend / autocollant	Ø 110 mm	Ø 110 mm	6	41.00

Andere Grössen auf Anfrage / Autres dimensions sur demande



elfonic®

Schalldämmung / Zubehör
Isolation acoustique / Accessoires**elfonic-E®**
Matte auf Rolle / Plaque en rouleau

Material / Matériau

Anwendungstemperatur / Température d'application

Brandverhalten / Réaction au feu

Schalldämmmass / Réduction du bruit

weitere Angaben siehe Datenblatt / pour plus d'informations voir fiche technique

Schwerfolie + PU-Weichschaum bleifrei

Feuille lourde + mousse tendre PUR s. plomb

bis / à +110° C

RF3 (cr) (EL) VFK Nr. / AEA1 No. 30584

25 (-1;-4) dB EN ISO 717-1

AKU1 / 9SSM

Art. Nr. No d'art.	Platte Plaques	Dicke Épaisseur	Breite Largeur	Länge Longueur	VPE / UE m2	Palette m2	CHF / m2
9.100.200RE	nicht klebend / non adhésive	12 mm	1.0 m	2.0 m	2.0	96.0	auf Anfrage oder eShop sur demande ou eShop

Kabelbinder
Attache-câbles

Material / Matériau

Farbe / Couleur

Anwendungstemperatur / Température d'application

Polyamid halogenfrei und UV-stabilisiert

Polyamide sans halogène et stabilisé aux UV

schwarz / noir

-40° bis / à +85° C

DIV / 9SSM



Art. Nr. No d'art.	Breite Largeur	Länge Longueur	VPE UE	CHF netto / net
9.90450_7.5KB	7.5 mm	450 mm	100 Stk./Btl. / pcs./sac.	22.00
9.90540_7.5KB	7.5 mm	540 mm	100 Stk./Btl. / pcs./sac.	24.15
9.90750_7.5KB	7.5 mm	750 mm	100 Stk./Btl. / pcs./sac.	31.60

Coroplast 1410 RPX
Dampfbremsendes Klebeband
Ruban adhésif pare-vapeur

Material / Matériau

Farbe / Couleur

Anwendungstemperatur / Température d'application

Folie / Feuille

Klebstoff / Adhésif

Dicke / Épaisseur

PE-Folie verstärkt mit Gelege

Film PE renforcé par un tissu

grün / vert

-40° bis / à +80° C

Liner abweisende PE-Folie

Film PE repoussant le liner

Acrylat / Acrylique

0.27 mm

ALFO / 2ZBN

Art. Nr. No d'art.	Breite Largeur	Länge Longueur	VPE UE	CHF netto / net
9.91410100RPX	100 mm	25 m	6 Ro / rl.	auf Anfrage oder eShop sur demande ou eShop