



15 Plastoferrit-Magnete, Plastoneodym-Magnete

15 Aimants au plastoferrite, Aimants au plastonéodyme

Flexibles Magnetmaterial, zum Zuschneiden und bearbeiten gut geeignet

- Hochleistungs-Magnetfolien mit über 5-facher magnetischer Haftkraft gegenüber Plastoferritfolien
- Vielseitig in den Anwendungen, limitierte magnetische Leistung
- Auswahl an Thermoplast und Elastomere Bindemittel
- Auch Ölresistentes Material verfügbar
- Selbstklebende Ausführungen

Matière aimantée flexible, à découper et facile à travailler

- Film magnétique à haute puissance avec jusqu'à 5 fois plus d'attraction magnétique par rapport à un plastoferrite
- Utilisation polyvalente, puissance magnétique limitée
- Liant thermoplastique ou élastomère
- Matériau résistant à l'huile disponible
- Autocollant

PF



Magnetfolien
Feuilles magnétiques



Magnetfolienzuschnitte
découpes de feuilles
magnétiques



Magnetfolienzuschnitte
découpes de feuilles
magnétiques



Magnetplatten
Plaques magnétiques



Magnetprofile
Rubans magnétiques
profilés



Magnetfolienbänder
Rubans de feuilles
magnétiques

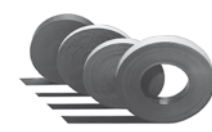


Magnetische Etiketten-
profile
Rubans magnétiques
profilées pour étiquettes

PN



Magnetplatten
Plaques magnétiques



Magnetfolienbänder
Rubans de feuilles
magnétiques

Kundenspezifische Magnetanfrage, Werkslieferung

Zuschnitte / Form / Material / Magnetisierung /
Beschichtung / Temperatur / nach Zeichnung...

eMail

Demande spécifique client concernant les aimants

Coupes / forme / matériaux / magnétisation /
revêtement / température de travail / selon dessin...

eMail



Magnetfolien, weiss beschichtet, matt Feuilles magnétiques, revêtement blanc, mat

Werkstoff: **Plastoferrit PF 9/21p**
Matériau: **Plastoferrite PF 9/21p**

Ausführung: *mehrpölig, einseitig magnetisiert mit PVC-Beschichtung*
Exécution: *multi-pôle, une face magnétisée avec revêtement PVC*

Temperatur:
Température: **max. 80°C**

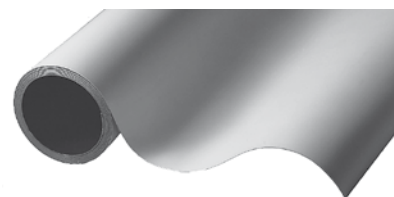
Magnetfolien beständig gegen: Salzwasser, Alkohol, Natriumkarbonat 2%, Ammoniaklösung 10%
Feuilles magnétiques, résistant à: l'eau saline, alcool, carbonate de sodium 2%, ammoniacate 10%

Anwendung: *Innen und Aussen z.B. für Reklametafeln, Gestellbeschriftungen, Hinweis- und Planungstafeln, Spritzabdeckungen, usw.*

Application: *usage à l'intérieur ou à l'extérieur, par ex. pour panneaux de publicité, étiquettes pour étagères, panneaux indicateurs et tableaux de planning, recouvrements, etc.*

Lieferbar per Rolle, Laufmeter (mit Verarbeitungs-Zuschlag) oder gemäss Ihren Angaben zugeschnitten.

Livable en rouleau, découpé au mètre (avec supplément) ou suivant vos indications.



Bestell-Nr. No de commande	Dicke Epaisseur mm	Breite Largeur mm	Rollenlänge Longueur m	Haftkraft Force N/cm ²	Rollengewicht Poids kg
Mauro 6W	0.6	615	30	0.24	40
Mauro 9W	0.85	615	30	0.40	55
M855W	0.6	1000	20	0.24	43
M856W	0.9	1000	10	0.42	33
M857W	1.6	1000	10	0.68	56



Magnetfolien, matt, farbig beschichtet Feuilles magnétiques, revêtement de couleur mat

Werkstoff: **Plastoferrit PF 9/21p**
Matériau: **Plastoferrite PF 9/21p**

Ausführung: *mehrpölig, einseitig magnetisiert mit PVC-Beschichtung*
Exécution: *multi-pôle, une face magnétisée avec revêtement PVC*

Temperatur:
Température: **max. 80°C**

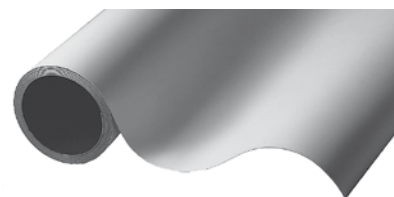
Magnetfolien beständig gegen: Salzwasser, Alkohol, Natriumkarbonat 2%, Ammoniaklösung 10%
Feuilles magnétiques, résistant à: l'eau saline, alcool, carbonate de sodium 2%, ammoniacate 10%

Anwendung: Innen und Aussen z.B. für Reklametafeln, Gestellbeschriftungen, Hinweis- und Planungstafeln, Spritzabdeckungen, usw.

Application: usage à l'intérieur ou à l'extérieur, par ex. pour panneaux de publicité, étiquettes pour étagères, panneaux indicateurs et tableaux de planning, recouvrements, etc.

Lieferbar per Rolle, Laufmeter (mit Verarbeitungs-Zuschlag) oder gemäss Ihren Angaben zugeschnitten.

Livable en rouleau, découpé au mètre (avec supplément) ou suivant vos indications.



Bestell-Nr. No de commande	Farbe Couleur	Dicke Epaisseur	Breite Largeur	Rollenlänge Longueur	Haftkraft Force
		mm	mm	m	N/cm ²
M852.01	gelb / jaune	0.85	615	30	0.40
M852.02	rot / rouge	0.85	615	30	0.40
M852.03	blau / bleu	0.85	615	30	0.40
M852.04	orange / orange	0.85	615	30	0.40
M852.05	grün / vert	0.85	615	30	0.40
M852.09	schwarz / noir	0.85	615	30	0.40

Magnetfolienzuschnitte farbig découpes de feuilles magnétiques de couleur

Bestell-Nr. No de commande	Abmessungen Dimensions	Hubkraft Force
	mm	N/cm ²
MAURO WEISS	140 x 140 x 0.85	0.40
MAURO GELB	140 x 140 x 0.85	0.40
MAURO BLAU	140 x 140 x 0.85	0.40
MAURO ROT	140 x 140 x 0.85	0.40
MAURO GRUEN	140 x 140 x 0.85	0.40



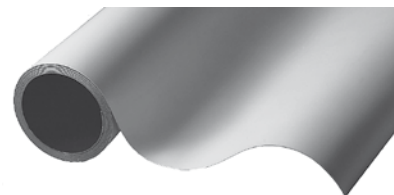


Magnetfolien, selbstklebend Feuilles magnétiques, autocollant

Werkstoff: **Plastoferrit PF 9/21p**
Matériau: **Plastoferrite PF 9/21p**

Ausführung: *mehrpölig, einseitig magnetisiert*
Exécution: *multi-pôle, une face magnétisée*

Temperatur:
Température: **max. 80°C**



Anwendung: Innen und Aussen z.B. für Reklametafeln, Gestellbeschriftungen, Hinweis- und Planungstafeln, Spritzabdeckungen, usw.

Application: usage à l'intérieur ou à l'extérieur, par ex. pour panneaux de publicité, étiquettes pour étagères, panneaux indicateurs et tableaux de planning, recouvrements, etc.

Lieferbar per Rolle, Laufmeter (mit Verarbeitungs-Zuschlag) oder gemäss Ihren Angaben zugeschnitten.

Livable en rouleau, découpé au mètre (avec supplément) ou suivant vos indications.

Bestell-Nr. No de commande	Dicke Epaisseur mm	Breite Largeur mm	Rollenlänge Longueur m	Haftkraft Force N/cm ²	Rollengewicht Poids kg
M850.9	0.5	615	30	0.24	39
M851.9	0.75	615	30	0.40	55
M853.9	1.5	1000	10	0.68	55

Kleber «Chinese standard», für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten

Adhésif «Chinese standard», il est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque application

Magnetfolienzuschnitte découpes de feuilles magnétiques

Bestell-Nr. No de commande	Dicke Epaisseur mm	Breite Largeur mm	Länge Longueur mm	Haftkraft Force N/cm ²	VPE UPE
30015	0.75	20	20	0.40	100
30412	0.75	25	25	0.40	100
30410	1.50	30	30	0.68	50

Kleber «Chinese standard», für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten

Adhésif «Chinese standard», il est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque application





Magnetfolien, roh Feuilles magnétiques, brut

Werkstoff: **Plastoferrit PF 9/21p**
Matériau: **Plastoferrite PF 9/21p**

Ausführung: *mehrpölig, einseitig magnetisiert*
Exécution: *multi-pôle, une face magnétisée*

Temperatur:
Température: **max. 80°C**

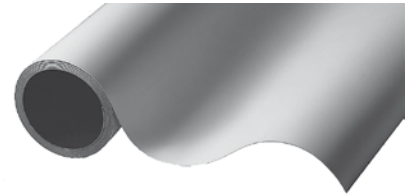
Magnetfolien beständig gegen: Salzwasser, Alkohol, Natriumkarbonat 2%, Ammoniaklösung 10%
Feuilles magnétiques, résistant à: l'eau saline, alcool, carbonate de sodium 2%, ammoniacate 10%

Anwendung: Innen und Aussen z.B. für Reklametafeln, Gestellbeschriftungen, Hinweis- und Planungstafeln, Spritzabdeckungen, usw.

Application: usage à l'intérieur ou à l'extérieur, par ex. pour panneaux de publicité, étiquettes pour étagères, panneaux indicateurs et tableaux de planning, recouvrements, etc.

Lieferbar per Rolle, Laufmeter (mit Verarbeitungs-Zuschlag) oder gemäss Ihren Angaben zugeschnitten.

Livable en rouleau, découpé au mètre (avec supplément) ou suivant vos indications.



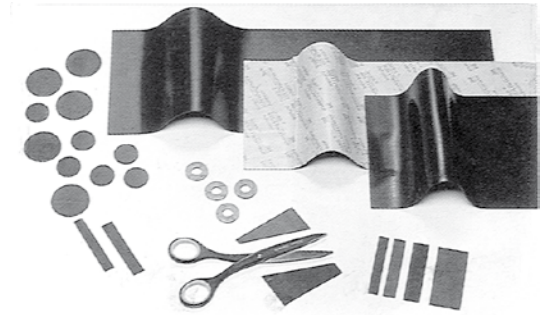
	Dicke Epaisseur	Breite Largeur	Rollenlänge Longueur	Haftkraft Force	Rollengewicht Poids
Bestell-Nr. No de commande	mm	mm	m	N/cm ²	kg
MAURO 75N	0.75	615	30	0.40	52
M855N	0.5	1000	20	0.24	21
M857N	1.5	1000	10	0.68	57



Magnetplatten, ölbeständig Plaques magnétiques résistantes à l'huile

Werkstoff:
Matériau: **Plastoferrit PF 9/21Nitril**

Temperatur:
Température: **max. 120°C**



Bestell-Nr. No de commande	Abmessungen, mm Dimensions			Gewicht Poids g	Haftkraft Force N/cm ²
	D	L	B		
M395.7	1.0	450	150	290	0.50 / 0.9*
M395.9	1.0	450	150	290	0.50 / 0.9*
M396.7	1.5	450	150	435	0.60 / 1.0*
M396.9	1.5	450	150	435	0.60 / 1.0*
M397.7	2.0	450	150	580	0.70 / 1.1*
M397.9	2.0	450	150	580	0.70 / 1.1*
M202.7	3.0	450	150	870	0.85 / 1.2*
M202.9	3.0	450	150	870	0.85 / 1.2*

* mit Eisenrückschluss
* avec extrémité en fer

Code:

- .7 = mehrpolig durch Dicke magnetisiert
aimanté en épaisseur, multipôles
- .9 = mehrpolig durch Dicke magnetisiert, selbstklebend, Kleber Nitto 5000NS, für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten
aimanté en épaisseur, multipôles, autocollant, adhésif Nitto 5000NS, il est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque application



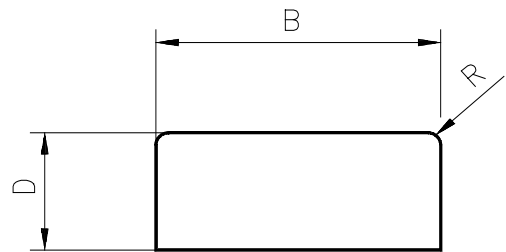
Magnetprofile

Rubans magnétiques profilés

Werkstoff: **Plastoferrit PF 4/19SR**
Matériau: **Plastoferrite PF 4/19SR**

Temperatur: **max. 80 °C**
Température: **max. 80 °C**

Ausführung: *roh, braun, einseitig magnetisiert, (selbstklebend auf Anfrage)*
Exécution: *brut, brun, une face aimanté (autocollant sur demande)*



Lieferbar per Rolle, Laufmeter (mit Verarbeitungs-Zuschlag) oder gemäss Ihren Angaben.
Livrabile en rouleau, découpé au mètre (avec supplément) ou suivant vos indications.



Bestell-Nr. No de commande	Abmessungen, mm Dimensions			Länge bis Longueur	Gewicht Poids	Hubkraft Force
	B	D	R	m	g/m	N/cm
M044.7	8.0	4.2	1	50	120	0.65
M195.7	9.0	2.0	–	100	80	0.60
M045.7	9.5	3.6	2	50	120	0.65
M046.7	11.0	4.8	1	50	180	0.85
M196.7	12.0	1.5	1	100	70	0.40
M197.7	20.0	2.0	–	100	160	1.00
M049.7	40.0	2.0	–	50	300	2.00
M050.7	50.0	2.0	–	50	412	2.50

Magnetprofile, ölbeständig

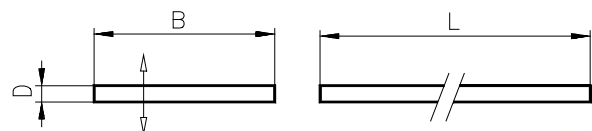
Rubans magnétiques profilés résistants à l'huile

Werkstoff: **Plastoferrit PF 9/21Nitril**
Matériau: **Plastoferrit PF 9/21Nitril**

Toleranz Mass B:
Tolérance dim. B: ± 0.6 mm

Toleranz Mass D:
Tolérance dim. D: ± 0.3 mm

Temperatur: **max. 100°C**
Température: **max. 100°C**



Code:

- .1 = unmagnetisch / non aimanté
- .7 = mehrpolig durch Dicke magnetisiert / aimanté en épaisseur, multipôles
- .8 = durch Dicke magnetisiert / aimanté en épaisseur
- .9 = mehrpolig durch Dicke magnetisiert, einseitig selbstklebend, Kleber Nitto 5000NS, für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten
aimanté en épaisseur, multipôles, autocollant une face, adhésif Nitto 5000NS, il est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque application

Bestell-Nr. No de commande	Abmessungen, mm Dimensions			Gewicht Poids	Hubkraft Force
	B	D	L	g	N/cm
M101.7	15.0	6.0	1000	325	2.0
M101.8	15.0	6.0	1000	325	1.0
M100.7	30.0	3.0	~ 220	75	2.5/3.3*
M100.8	30.0	3.0	220	75	1.2
M100.9	30.0	3.0	220	75	4.5/5.5*

* mit Eisenrückschluss
* avec extrémité en fer

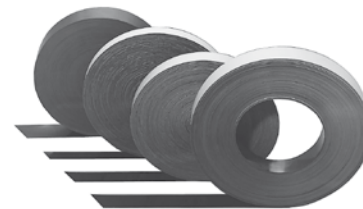


Magnetfolienbänder, weiss beschichtet Rubans de feuilles magnétiques, revêtement blanc

Werkstoff: **Plastoferrit PF 9/21p**
Matériau: **Plastoferrite PF 9/21p**

Temperatur:
Température: **max. 80°C**

Lieferbar per Rolle
Livvable par rouleau



Anwendung: Innen und Aussen z.B. für
Reklametafeln, Gestellbeschriftungen, Hinweis-
und Planungstafel, Spritzabdeckungen, usw.

Application: à usage intérieur ou extérieur, p. ex.
pour panneaux de réclame, étiquettes pour étagères,
panneaux indicateurs et tableaux de planning,
recouvrements, etc.

Bestell-Nr. No de commande	Breite Largeur mm	Dicke Epaisseur mm	Rollenlänge Longueur m	Hubkraft Force N/cm ²	Ausführung Exécution
30086	15	0.85	30	0.40	weiss / blanc
30087	20	0.85	30	0.40	weiss / blanc
30088	25	0.85	30	0.40	weiss / blanc
30089	30	0.85	30	0.40	weiss / blanc
30096	40	0.85	30	0.40	weiss / blanc
30097	50	0.85	30	0.40	weiss / blanc

Standard-Zuschnitte Coupes standard

Bestell-Nr. No de commande	Zuschnitte Découpes mm	Dicke Epaisseur mm	Set zu set de	Hubkraft Force N/cm ²	Ausführung Exécution
30460	15x60	0.85	100	0.40	weiss / blanc
30461	20x80	0.85	100	0.40	weiss / blanc
30462	25x80	0.85	100	0.40	weiss / blanc
30463	30x100	0.85	100	0.40	weiss / blanc
30464	50x150	0.85	100	0.40	weiss / blanc

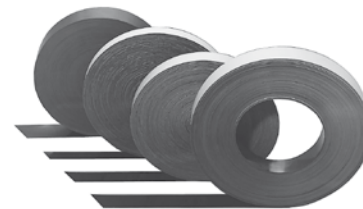


Magnetfolienbänder, selbstklebend Rubans de feuilles magnétiques, autocollant

Werkstoff: **Plastoferrit PF 9/21p**
Matériau: **Plastoferrite PF 9/21p**

Temperatur:
Température: **max. 80°C**

Lieferbar per Rolle, Klebstoff nicht näher definiert, für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten
Livrabable par rouleau, la colle n'est pas spécifiée plus en détail, il est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque application



Anwendung: Innen und Aussen z.B. für Reklametafeln, Gestellbeschriftungen, Hinweis- und Planungstafel, Spritzabdeckungen, usw.

Application: à usage intérieur ou extérieur, p. ex. pour panneaux de réclame, étiquettes pour étagères, panneaux indicateurs et tableaux de planning, recouvrements, etc.

Bestell-Nr. No de commande	Breite Largeur mm	Dicke Epaisseur mm	Rollenlänge Longueur m	Hubkraft Force N/cm ²	Ausführung Exécution	
30090	10	0.75	30	0.40	roh / selbstklebend	Kleber «Chinese standard», für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten
30091	15	0.75	30	0.40	roh / selbstklebend	
30092	20	0.75	30	0.40	roh / selbstklebend	
30093	25	0.75	30	0.40	roh / selbstklebend	
30094	30	0.75	30	0.40	roh / selbstklebend	
30450	10	1.5	15	0.68	roh / selbstklebend	Adhésif «Chinese standard», il est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque application
30445	15	1.5	15	0.68	roh / selbstklebend	
30446	20	1.5	15	0.68	roh / selbstklebend	
30447	25	1.5	15	0.68	roh / selbstklebend	
30448	30	1.5	15	0.68	roh / selbstklebend	
						Kleber Nitto 5000NS, für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten
						Adhésif Nitto 5000NS, il est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque application

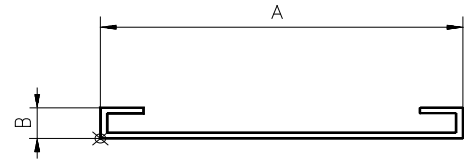


Magnetische Etikettenprofile Rubans magnétiques profilées pour étiquettes

Werkstoff: **Plastoferrit PF 4/19SR, braun**
 Matériau: **Plastoferrite PF 4/19SR, brun**

Lieferbar per Rolle, Laufmeter (mit Verarbeitungs-Zuschlag)
 oder gemäss Ihren Angaben zugeschnitten.

Livable en rouleau, découpé au mètre (avec supplément)
 ou suivant vos indications.



Bestell-Nr. No de commande	Abmessungen, mm Dimensions		Rollen Rouleaux m
	A	B	
C10M	10	3	50
C15M	15	3	50
C20M	20	3	50
C25M	25	3	50
C30M	30	3	50
C40M	40	3	50
C50M	50	3	25



C30M

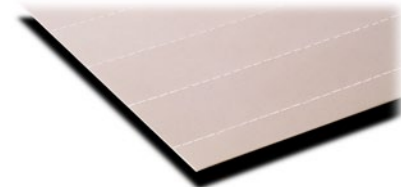
Folie transparent

Feuille de recouvrement transparente

Bestell-Nr. No de commande	Länge Longuer
C10F	1 m
C15F	1 m
C20F	1 m
C25F	1 m
C30F	1 m
C40F	1 m
C50F	1 m

Set: Papier weiss, A4-Bogen, querperforiert
 Jeu d'étiquettes en papier blanc, feuilles A4 perforées

Bestell-Nr. No de commande	Etikettenlänge total Longuer totale des étiquettes
C10P	45.1 m
C15P	25.2 m
C20P	17.8 m
C25P	27.3 m
C30P	21.0 m
C40P	14.7 m
C50P	12.6 m



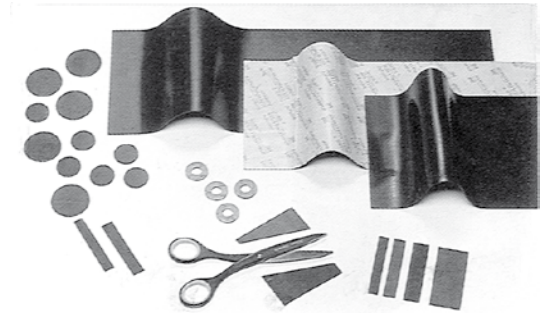
C10P



Magnetplatten, extra stark Plaques magnétiques, extra fortes

Werkstoff: **Plastoneodym PN60/72**
 Matériau: **Plastonéodyme PN60/72**

Temperatur:
 Température: **max. 120°C**



Bestell-Nr. No de commande	Abmessungen, mm Dimensions			Haftkraft Force
	D	L	B	N/cm ²
M36210.7	1.0	450	150	2.6
M36210.9	1.0	450	150	2.6
M36215.7	1.5	450	150	4.0
M36215.9	1.5	450	150	4.0
M36220.7	2.0	450	150	5.5
M36220.9	2.0	450	150	5.5



Magnetprofile Rubans magnétiques

Werkstoff: **Plastoneodym PN60/72**
 Matériau: **Plastonéodyme PN60/72**

Temperatur:
 Température: **max. 120°C**

Bestell-Nr. No de commande	Abmessungen, mm Dimensions			Haftkraft Force	
	D	L	B	N/cm ²	
M36232.9	2.0	220	30	5.5	
M36261.8	2.0	1000	15		für Systembau

Andere Dicken auf Anfrage.
 Autres largeurs sur demande

Code:

- .7 = *mehrpoleig, magnetisiert
multi-pôle, magnétisé*
- .8 = *durch Dicke magnetisiert
aimanté en épaisseur*
- .9 = *mehrpoleig magnetisiert, selbstklebend, Kleber Nitto 5000NS,
für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten
multi-pôle magnétisé, autocollant, adhésif Nitto 5000NS, il
est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque
application*



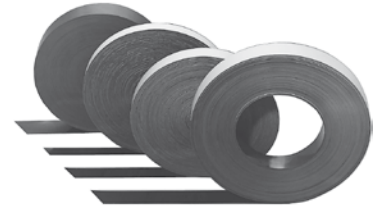
Magnetfolienbänder, selbstklebend, extra stark Rubans de feuilles magnétiques, autocollants, extra fortes

Werkstoff: **Plastoneodym PN60/72**
Matériau: **Plastonéodyme PN60/72**

Temperatur:
Température: **max. 120°C**

Anwendung: Innen und Aussen z.B. für
Reklametafeln, Gestellbeschriftungen, Hinweis-
und Planungstafel, Spritzabdeckungen, usw.
Für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten

Application: à usage intérieur ou extérieur, p. ex.
pour panneaux de réclame, étiquettes pour étagères,
panneaux indicateurs et tableaux de planning,
recouvrements, etc.
Il est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque application



Bestell-Nr. No de commande	Breite Largeur mm	Dicke Epaisseur mm	Rollenlänge Longueur m	Hubkraft Force N/cm ²	Ausführung Exécution
M36310.9	10	1.0	5	2.6	roh / selbstklebend
M36315.9	15	1.0	5	2.6	roh / selbstklebend
M36320.9	20	1.0	5	2.6	roh / selbstklebend
M36325.9	25	1.0	5	2.6	roh / selbstklebend
M36330.9	30	1.0	5	2.6	roh / selbstklebend



M36320.9

Lieferbar per Rolle, Kleber Nitto 5000NS, für jede Anwendung sind Klebversuche dringend anzuraten

Livable par rouleau, adhésif Nitto 5000NS, il est fortement conseillé de procéder à un essai pour chaque application