

Blocage par adhérence parfaite
MONTIX[®]
rondelles autocollantes

Poser et terminé
— économise le temps et l'argent.

Nous proposons désormais les rondelles M3 à M12 toujours prêtes. Fixation simple et rapide, poser et terminé. Fixation durable de la rondelle et stabilité de l'assemblage vissé.

Montix[®]

- Rondelles avec colle.
- Acier galvanisé bleu-argent, sans Cr(VI).
- Sans solvant, colle adhésive odeur neutre, résistance à la température jusqu'à 80 °C.

Domaines d'applications :

Montix[®] est utilisé partout où il faut réaliser une fixation sûre et rapide, où l'on est économe de son temps, où l'écologie compte dans le travail et la fabrication.



Sur les appareillages électriques, Montix[®] prévient les courts-circuits. La chute des rondelles est désormais impossible. De plus, Montix[®] renforce les assemblages délicats des platines.



En travail artisanal, Montix[®] facilite les travaux au plafond et donne une plus grande sécurité puisqu'une main reste libre.



Sur les assemblages vissés, Montix[®] réalise la combinaison boulon-écrou. Il suffit d'appuyer et de visser.



Montix[®] reste en place sur la carrosserie avant les travaux de peinture et vernissage. L'assemblage vissé est réalisé après mise en peinture.

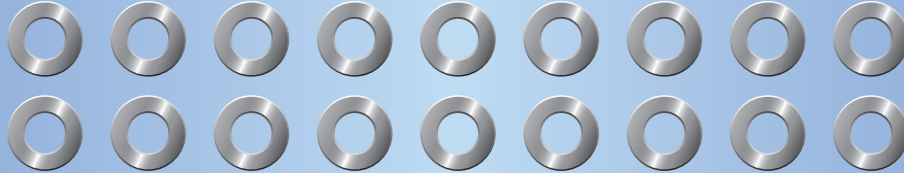


Montix[®] est l'auxiliaire idéal pour les travaux sanitaires par son adhérence sur les murs humides; la rondelle sert pour marquer et renforcer les trous de perçage.



Montix[®] est utilisée sur les stratifiés pour marquer et renforcer les trous de perçage.

Il ne s'agit là que de quelques exemples d'applications montrant combien Montix[®] facilite le travail, le rend plus sûr et plus économique.

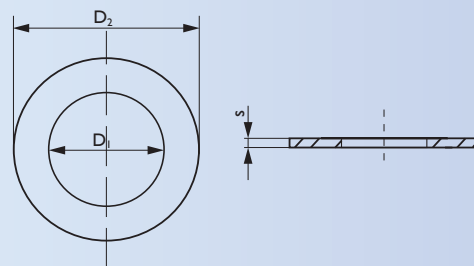


Blocage par adhérence parfaite
MONTIX[®]
 rondelles autocollantes

Poser et terminé
 – économise le temps et l'argent.

Tableau des dimensions Montix[®] rondelles

Dimensions (Nennmaß)	Diam. de trou D1	Diamètre extérieur D2	Épaisseur s	Matériau
M3	3,2 mm	7 mm	0,5 mm	Acier - zingage Bleu-argent sans Cr(VI)
M4	4,3 mm	9 mm	0,4/0,6/0,8 mm	
M5	5,3 mm	10 mm	0,5/1,0 mm	
M6	6,4 mm	12 mm	0,6/1,6 mm	
M8	8,4 mm	16 mm	0,8/1,6 mm	
M10	10,5 mm	20 mm	1/2,0 mm	
M12	13,0 mm	24 mm	1,2/1,8/2,5 mm	

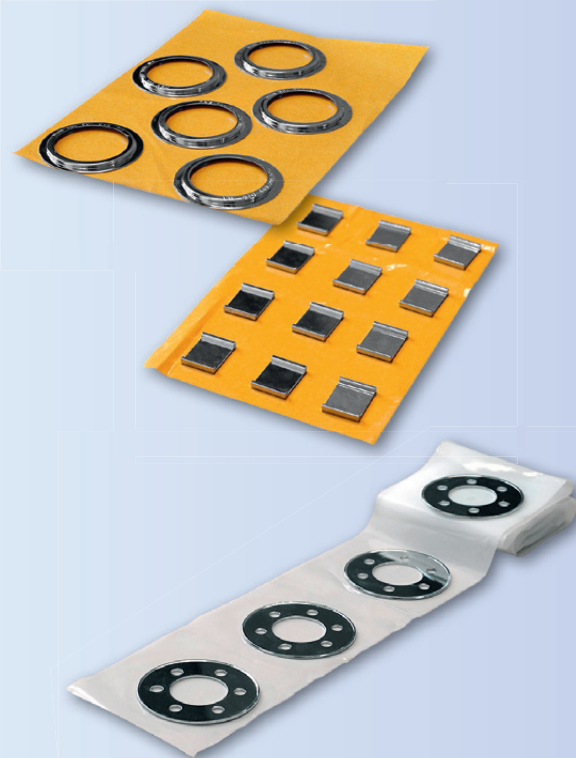


Solutions spéciales avec Montix[®]:

Sur demande, nous vous proposons Montix[®] pour tous les matériaux et les dimensions courantes : colles spéciales (résistance à la température jusqu'à 280 °C). N'hésitez pas à nous soumettre vos spécifications. Nous sommes bien sûrs aussi disposés à mettre à votre disposition des pièces spéciales auto-adhésives, comme par exemple des pièces matricées, des rondelles excentrées, des clips, des rondelles recuites, des rondelles spéciales, des rondelles à ressort, à détente, dentelées, cannelées, des pièces étirées, des pièces gravées, des rondelles nervurées, des douilles et des goupilles spéciales, etc...

Colle Montix[®]

Description:	
Colle acrylique modifiée sans solvant. Excellente couverture du joint et adhérence immédiate sur la plupart des surfaces, même très difficiles, par exemple les mousses et les films PE et PP. Colle sans APEO.	
Caractéristiques techniques:	
Support :	Voile 12 g/m ²
Recouvrement :	Papier de dégagement jaune, 90 g/m ²
Poids de la colle :	90 g/m ²
Épaisseur totale :	0,10 mm
Adhérence :	min. 16 N / 25 mm ² (durée de contact : 1 h)
Résistance à température :	de -40 °C à +100 °C



Rudolf Rafflenbeul
 Stahlwarenfabrik GmbH & Co.

Eilper Straße 126-128 · 58091 Hagen, Allemagne
www.rafflenbeul.de/fr
www.montix.de/fr
www.savetix.de/fr
verkauf@rafflenbeul.de



Représentation commerciale en France:

Global Plastic · Aparcament Sucarana · Av. de les Escoles 31 · AD700 Escaldes-Engordany, Andorra
 Téléphone: +376 358 386 (Commandes)
 +376 342 443 (M. Etienne GELEZEAU)
 +376 331 480 (M. Vincent GELEZEAU)

Télécopie: +376 826 809
www.globalplasticmc.com

E-mail: commandes@globalplasticmc.com
etiennegelezeau@globalplasticmc.com
vincentgelezeau@globalplasticmc.com