

1. Description

Xtramount® est un ruban autocollant double face en mousse. Le matériau de support est une mousse PE blanche recouverte sur les deux faces d'un adhésif acrylique pur.

Le ruban adhésif est protégé sur une face par du papier siliconé brun. Xtramount® a une adhésion initiale rapide et une bonne résistance finale et se caractérise par une très bonne résistance au vieillissement, aux intempéries et aux plastifiants.

2. Conseils d'utilisation

Xtramount® est utilisé pour la fixation verticale des miroirs selon la norme DIN EN 1036 à l'intérieur et peut également être utilisé ici dans les pièces où l'humidité est temporairement plus élevée, comme les salles de bain.

Xtramount® peut être utilisé à l'extérieur et la fixation d'autres matériaux lisses est possible. Toutefois, l'application doit être vérifiée au préalable, car les informations sur la quantité de ruban adhésif et les instructions d'utilisation se réfèrent à la fixation des miroirs selon la norme DIN EN 1036. Lors du montage, respectez toujours les directives techniques en vigueur pour l'application concernée.

3. Technische Daten

Matériau de support	mousse de polyéthylène à alvéoles fermées
Épaisseur mousse [mm]	1 ou 1,6
Couleur	blanche
Résistance à la traction sur acier selon DIN EN 1939: 1996	à 20°C 20 N/ 25 mm
Résistance au cisaillement sur acier selon DIN EN 1943: 1996	à 20°C 40N/ 625 mm ² à 50°C 30N/ 625 mm ² à 70°C 20N/ 625 mm ²
Résistance à la température	-40°C à +100°C
Température de traitement	+15°C à +30°C
Stockage / Durée de conservation	Dans l'emballage d'origine, à température ambiante et une humidité relative d'environ 60% la durée de conservation est de 12 mois, date du bon de livraison.

4. Dimensions livrables

Largeur	Épaisseur	Longueur rouleau	Référence
15 mm	1,0 mm	5 m	BO 5207750
15 mm	1,0 mm	66 m	BO 5207751
19 mm	1,0 mm	5m	BO 5207752
19 mm	1,0 mm	66 m	BO 5207753
19 mm	1,6 mm	5 m	BO 5207754
19 mm	1,6 mm	25 m	BO 5207755
25 mm	1,0 mm	66 m	BO 5207746
25 mm	1,6 mm	25 m	BO 5207747
70 mm	1,0 mm	10 m	BO 5207748
70 mm	1,0 mm	66 m	BO 5207749

5. Température de travail

La température de traitement appropriée pour le ruban adhésif Xtramount®, le miroir et la surface à coller est de +15°C à +30°C. Si le ruban adhésif et les pièces à fixer sont stockés à des températures plus froides, ils doivent être stockés dans la zone de production pour acclimatation pendant 24 heures avant d'être transformés.

6. Application

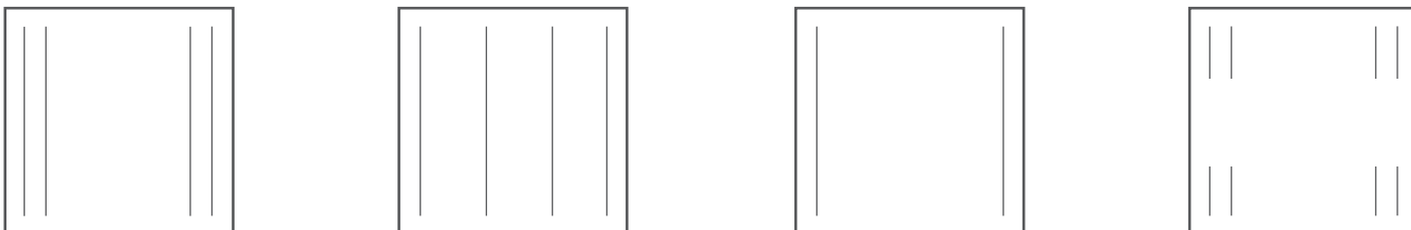
Les surfaces à coller doivent être propres, exemptes de graisse et sèches. Nettoyez-les avec un nettoyant à base d'alcool approprié, par exemple le produit de nettoyage spécial Bohle BO 5107911. Le nettoyant ne doit contenir aucun agent tensioactif. Utilisez une serviette en papier non pelucheuse. Nettoyez les surfaces adhésives et essuyez-les avec un deuxième essuie-tout propre avant l'évaporation, afin qu'il ne reste pas de résidus ou de traces.

Ensuite, ne touchez plus les surfaces à coller. Le nettoyage avec un nettoyant à base d'alcool refroidit les surfaces. Attendez au moins cinq minutes après le nettoyage pour permettre aux surfaces d'atteindre à nouveau la température de traitement.

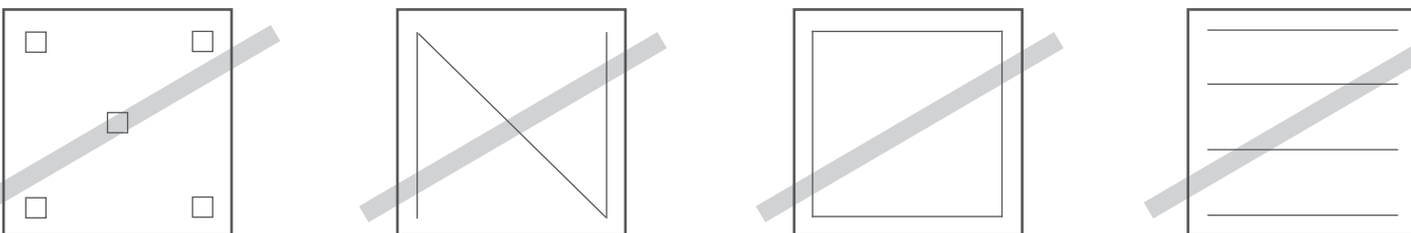
La bande adhésive est appliquée au dos du miroir selon le schéma adhésif correct et pressée avec au moins 10N/ cm². La longueur de ruban adhésif requise est indiquée dans le tableau au point 9. Si le tableau exige des longueurs de ruban adhésif supérieures à 50 cm, divisez la longueur totale en plusieurs bandes d'une longueur maximale de 50 cm.

7. Schéma de collage

Correct :



Faux :



8. Clause de non-responsabilité

Informations de dangers et de sécurité : Consulter la fiche de sécurité CE

Les informations indiquées ci-dessus ainsi que nos conseils d'application techniques donnés sous forme écrite, verbale et suite à des essais effectués sont donnés en connaissance de cause, mais néanmoins non contractuelles. Les conseils donnés ne vous dégagent pas de votre responsabilité de procéder vous-même à la vérification de l'exactitude des données et des produits en vue de leur aptitude aux procédés et usages recherchés. L'application, l'utilisation et la transformation de nos produits ainsi que la réalisation de vos objets, en application de nos conseils techniques se soustraient de nos moyens de contrôle et se font donc sous votre entière responsabilité. La vente de nos produits est soumise à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur.

9. Longueur du ruban

Surface miroir en cm ²	Epaisseur miroir 3 mm		Epaisseur miroir 4 mm		Epaisseur miroir 6 mm	
	Largeur du ruban adhésif		Largeur du ruban adhésif		Largeur du ruban adhésif	
	19 mm	25 mm	19 mm	25 mm	19 mm	25 mm
	Longueur du ruban adhésif en cm		Longueur du ruban adhésif en cm		Longueur du ruban adhésif en cm	
250	6	5	8	6	12	9
500	12	8	15	12	22	17
750	17	13	22	17	33	25
1000	22	17	30	22	44	34
1250	27	21	37	28	55	42
1500	33	25	44	34	65	50
1750	38	29	50	40	76	58
2000	44	34	58	44	87	66
2250	49	38	65	50	98	75
2500	55	41	72	55	108	82
3000	65	50	87	66	130	99
3500	76	58	101	77	151	116
4000	87	66	116	88	173	132
4500	98	75	130	99	194	148
5000	108	83	144	109	216	164
6000	130	99	173	131	259	197
7000	151	116	202	153	302	230
8000	173	132	230	175	345	263
9000	194	149	259	197	389	295
10000	216	165	288	220	432	330
12000	259	198	345	264	518	396
14000	302	231	403	307	604	462
16000	345	264	460	350	690	525
18000	389	297	518	394	776	591
20000	432	330	575	440	863	660
25000	540	413	719	548	1078	822
30000	647	495	863	660	1295	990
35000	755	578	1006	764	1510	1150
40000	863	660	1150	880	1725	1320