

Information client 6

Charges électrostatiques sur les revêtements

Même **hors garantie**, nous sommes **toujours présent pour vous répondre!**



Chère cliente! Cher client! Selon le modèle et la conception, les meubles capitonnés présentent des particularités liées au tissu et au modèle, celles-ci pouvant se traduire par différents phénomènes en cours d'usage. A cet effet, nous avons créé un petit „guide d'information sur les tissus“ comme service supplémentaire et vous souhaitons encore beaucoup de plaisir avec vos meubles capitonnés.



L'effet de chargement électrostatique des revêtements est un phénomène que nous rencontrons souvent et que nous pouvons ressentir au quotidien. Tous les matériaux de notre environnement contiennent des porteurs de charge positifs et négatifs qui se neutralisent mutuellement, tant qu'ils peuvent être éliminés. Cet état normal est en règle générale présent avec une humidité de l'air supérieure à 45 %. Lorsque l'humidité de

l'air relative est inférieure à cette valeur, nous vivons dans un environnement avec un air trop sec. Un air trop sec et la faible humidité de l'air apparaissent en particulier pendant la période estivale, pendant des journées hivernales sèches dans l'appartement ou la maison ou dans des pièces où la climatisation est réglée à un niveau très élevé. La conductibilité de nombreux textiles en laine, angora et soie naturelle ou de certaines

fibres chimiques est diminuée. Avec un tel climat environnemental, le corps humain se charge d'électricité statique à chaque frottement, lorsqu'il se déplace, s'assoit ou lors de tout autre mouvement. Cette charge ne peut être éliminée que lorsqu'un lien existe entre le champ de tension positif et le champ de tension négatif.

POS POLSTERSERVICE GmbH
[Die Werterhalter]

Mühlenpfad 2 · D-53547 Hausen · Telefon +49 (0) 2638-921 785 · Telefax +49 (0) 2638-921 600
www.polsterservice.de · info@polsterservice.de

Réparation sur place et reprise de:

- sièges et lits capitonnés,
- sièges de voitures, de camions, de bus et de trains
- chaises de bureau, sièges de restaurant
- sur le tissu, le cuir, le capitonnage, la structure, la mécanique
- à l'échelon national, pour toutes les branches
- un service rapide, de bonne qualité et correct.



En raison du climat sec des pièces, la conductibilité du matériau est interrompue. Pour cette raison, la tension ne peut pas être éliminée, ce qui a par contre de nouveau lieu lors d'une „mise à la terre“ subite, souvent sous forme d'une „décharge brutale“ sous tension

du corps. Afin d'éviter ce phénomène de charge électrostatique, il est recommandé de veiller à un taux d'humidité de l'air suffisant dans la pièce en installant des plantes et en aérant souvent. Pendant la période hivernale, une solution intermédiaire peut être choisie en vapo-

risant le salon avec un spray antistatique (Notez bien: testez tout d'abord ce spray à un emplacement non visible pour contrôler la compatibilité du tissu!).

POS POLSTERSERVICE GmbH
[Die Werterhalter]

Mühlenpfad 2 · D-53547 Hausen · Telefon +49 (0) 2638-921 785 · Telefax +49 (0) 2638-921 600
www.polsterservice.de · info@polsterservice.de