

Xtra SOLUTION



SD 600 M

Warenkonstruktion | Construction | Structure
Mustergestaltung | Design | Dessin
Polmaterial nach TKG | Pile layer | Nature de la fibre selon TKG
Tufting Träger | Primary backing | Sous-couche primaire
Rückenausrüstung | Secondary backing | Dossier
Lieferform | Available size | Format de livraison

Verwendungsbereich | Wear rating | Domaine d'application
Komfortwert | Comfort rating | confort
Flächengewicht | Total weight | poids total
Gesamtdicke | Total thickness | Épaisseur totale
Poleinsatzgewicht | Pile total yarn weight | Grammage
Polschichtdicke | Pile height above primary backing
Épaisseur du velours

Pol-Rohdichte | Pile density | Densité brute du velours
Noppenzahl | Number of tufts | Nombre de nœuds
Elektrostatisches Verhalten | Vertical resistance
Comportement electrostatique

Bewertete Trittschallminderung | Impact sound reduction
Indice d'amélioration au bruits d'impact
Schallabsorptionsgrad α_{w} | Sound absorption rate
Coefficient d'absorption acoustique
Wärmedurchlaßwiderstand | Thermal resistance
Résistivité thermique

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ)
abZ-number (for Germany) | Agrément technique

Brandverhalten | Reaction to fire | Comportement au feu
CE-Nummer | CE-Number | Numéro CE
DoP-Nummer | DoP-Number | Numéro DoP

Lichtechtheit | Colour fastness to light | Tenue à la lumière
Wasserechtheit | Colour fastness to water | Résistance à l'humidité
Reibechtheit | Colour fastness to rubbing
Résistance à l'usure par friction

DATENBLATT | SPECIFICATIONS | FICHE TECHNIQUE

Tufting Glattvelours 1/10" | tufted cut pile non heatset 1/10"
Solution Dyed
100% Polyamid 6 | 100% Polyamide 6 | 100% polyamide 6
75% PES / 25% PA-Vlies | 75% PES / 25% PA-non woven
textiler Zweitrücken | action back
400 cm

Bahnware | rolls

Largeur de l'é

EN 1307

EN 1307

ISO 8543

ISO 1765

ISO 1766

ISO 8543

ISO 1763

ISO 6356

ISO 140-8

ISO 354

ISO 8302

EN 13501

Z-156.601-617

Cfl-s1

1658-CPR-3139

0001

≥ 5

≥ 4

≥ 3-4

Zusatzsignungen

Additional properties

Aptitudes supplémentaires

Europäische Zulassung nach DIN-Standard

SD 610 SM

Warenkonstruktion | Construction | Structure
Mustergestaltung | Design | Dessin
Polmaterial nach TKG | Pile layer | Nature de la fibre selon TKG
Tufting Träger | Primary backing | Sous-couche primaire
Rückenausrüstung | Secondary backing | Dossier
Lieferform | Available size | Format de livraison

Verwendungsbereich | Wear rating | Domaine d'application
Komfortwert | Comfort rating | confort
Flächengewicht | Total weight | poids total
Gesamtdicke | Total thickness | Épaisseur totale
Poleinsatzgewicht | Pile total yarn weight | Grammage
Polschichtdicke | Pile height above primary backing
Épaisseur du velours

Pol-Rohdichte | Pile density | Densité brute du velours
Noppenzahl | Number of tufts | Nombre de nœuds
Elektrostatisches Verhalten | Vertical resistance
Comportement électrostatique

Bewertete Trittschallminderung | Impact sound reduction
Indice d'amélioration au bruits d'impact
Schallabsorptionsgrad α_{w} | Sound absorption rate
Coefficient d'absorption acoustique
Wärmedurchlaßwiderstand | Thermal resistance
Résistivité thermique

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ)
abZ-number (for Germany) | Agrément technique

Brandverhalten | Reaction to fire | Comportement au feu
CE-Nummer | CE-Number | Numéro CE
DoP-Nummer | DoP-Number | Numéro DoP

Lichtechtheit | Colour fastness to light | Tenue à la lumière
Wasserechtheit | Colour fastness to water | Résistance à l'humidité
Reibechtheit | Colour fastness to rubbing
Résistance à l'usure par friction

Tufting Schlinge 1/8" | tufted loop 1/8"
Solution Dyed
100% Polyamid 6 | 100% Polyamide 6 | 100% polyamide 6
75% PES / 25% PA-Vlies | 75% PES / 25% PA-non woven
textiler Zweitrücken | action back
400 cm

Bahnware | rolls

Largeur de l'é

EN 1307

EN 1307

ISO 8543

ISO 1765

ISO 1766

ISO 8543

ISO 1763

ISO 6356

ISO 140-8

ISO 354

ISO 8302

EN 13501

Z-156.601-617

Cfl-s1

1658-CPR-3139

0001

≥ 5

≥ 4

≥ 3-4

Zusatzsignungen

Additional properties

Aptitudes supplémentaires

Europäische Zulassung nach DIN-Standard

HALBMOND
TEPPICHWERKE

Halbmond Teppichwerke GmbH
Carl-Wilhelm-Koch Straße 6
D-08606 Oelsnitz, Germany
Tel.: +49 37421-42-0
Fax: +49 37421-42-571
info@halbmond.de
www.halbmond.de

Made with 100% Recycled Nylon

ECONYL

Xtra solution

de Vor allem in Objektbereichen mit hohem Publikumsverkehr sind Bodenbeläge vielfältigen Belastungen ausgesetzt. Hier sind Alleskönnner gefragt, die hartnäckigen Verschmutzungen standhalten, farbständig, hygienisch und pflegeleicht sein müssen. Ohne dass Aussehen und Komfort zu kurz kommen.

Mit Xtra Solution bietet Halbmond die perfekte Lösung für extreme Anforderungen. Gefertigt im Solution Dyed Verfahren, bei dem der Farbstoff unauslösbar in die Faser eingebracht wird, zeichnen sich diese Teppichböden gleich mehrfach aus. Lichtechnik und chlorresistent können ihnen selbst starke Sonneneinstrahlung, aggressive Reinigungsmittel und höchste Laufbeanspruchung über Jahre hinweg wenig anhaben.

Das macht sie ideal für den Einsatz in stark frequentierten Bereichen wie Büros, Banken, Hotels, Boutiquen und Restaurants. Je nach Anforderung als Velours oder Schlinge. In Räumen mit großen, offenen Flächen ist zudem eine mehrbahnhige, absolut farbgleiche Verlegung gewährleistet.

Dank ihrer Uni-Farben in Melange-Optik harmonieren sie dabei mit jedem Einrichtungsstil. Langlebigkeit und Wohlfühlatmosphäre inklusive.

en Floor coverings are exposed to a variety of stresses, particularly in highly frequented buildings. What is needed here is an all-round solution that is extremely hard-wearing, stain-resistant, colour-fast, hygienic and easy to clean. At the same time, it has to tick all the boxes in terms of appearance and convenience.

With Xtra Solution, Halbmond offers the perfect solution for even the most exacting requirements. Manufactured using a solution-dyed process, in which the insoluble dye is integrated into the fibres, these carpet floorings stand out in a number of ways. They are light-fast, chlorine-resistant and able to withstand even strong sunlight, aggressive cleaning agents and the highest levels of foot traffic over many years.

This makes them ideal for use in highly frequented buildings such as offices, banks, hotels, boutiques and restaurants. It is available in loop or cut pile, depending on requirements. In open plan rooms, we guarantee that the colour of the carpet laid in multiple lanes will remain the same throughout.

Thanks to the solid colours in melange optics, they work with any style of furnishing. Durability and a feel-good factor come as part of the package.

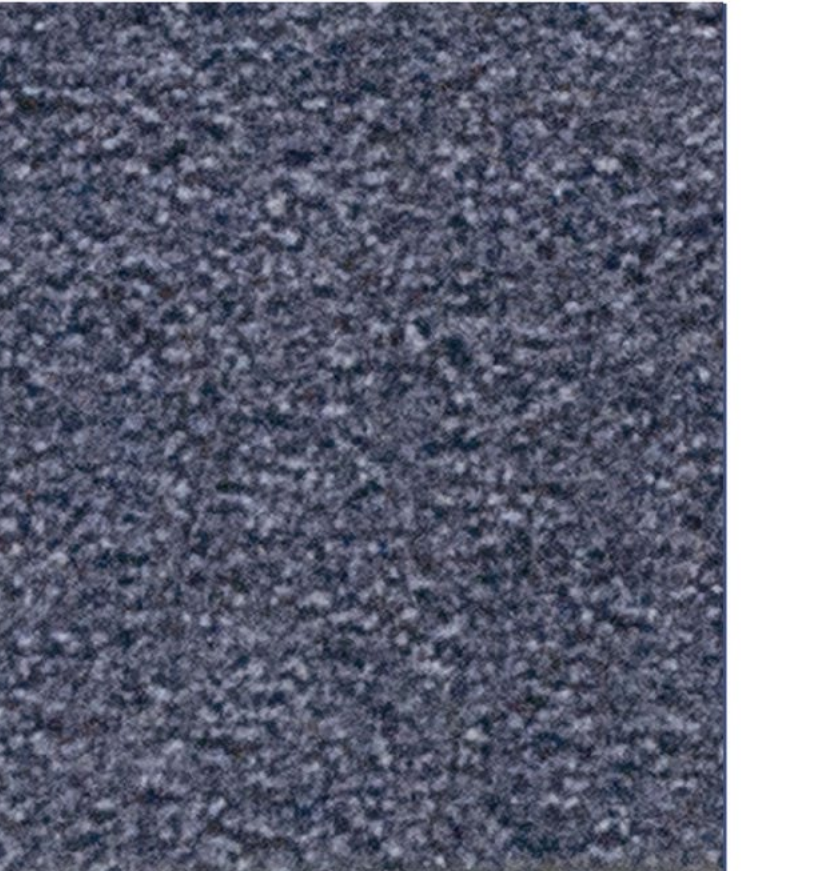
fr En particulier dans les bâtiments publics très fréquentés, les revêtements de sol sont exposés à de multiples sollicitations. Pour y répondre, il faut des modèles polyvalents qui puissent à la fois résister aux encrassements tenaces, afficher une bonne stabilité des couleurs, être hygiéniques et faciles d'entretien. Sans pour autant négliger l'aspect ni le confort.

Avec Xtra Solution, Halbmond propose la solution parfaite pour les exigences extrêmes. Fabriquées selon le procédé Solution Dyed, dans laquelle le colorant est appliqué de façon indissoluble dans la fibre, ces moquettes se distinguent à plusieurs égards. Résistantes à la lumière et au chlore, elles tiennent tête des années durant à un ensoleillement intense, à des nettoyants agressifs et à de nombreux passages.

De quoi les rendre idéales pour une utilisation dans des zones très fréquentées comme les bureaux, les banques, les hôtels, les boutiques et les restaurants. En velours ou en tissu bouclé, selon l'exigence. Dans les locaux à grandes surfaces ouvertes, une pose sur plusieurs bandes, à couleurs absolument identiques, est garantie.

Grâce à leurs couleurs unies à aspect mélangé, elles sont assorties à n'importe quel style d'ameublement. Longévité et atmosphère agréable incluses.

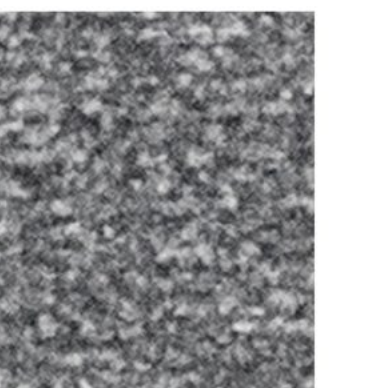
SD 600 M



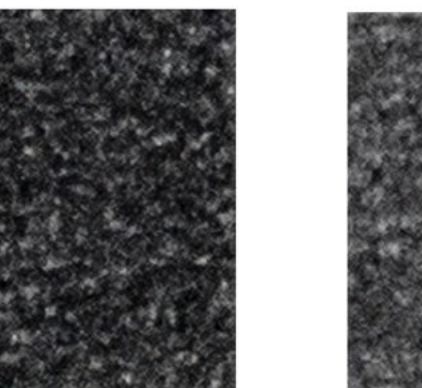
SD 600 M-005



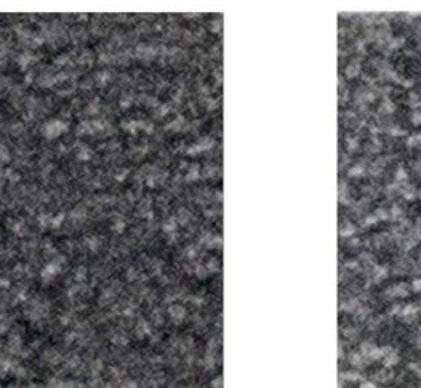
SD 600 M-009



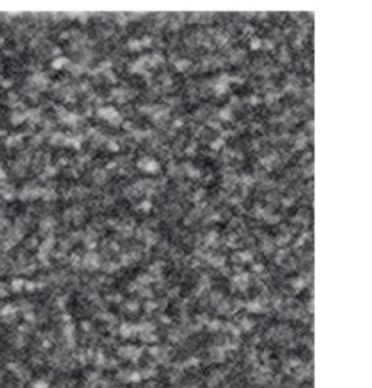
SD 600 M-007



SD 600 M-003



SD 600 M-006



SD 600 M-008



Easylift 2,5

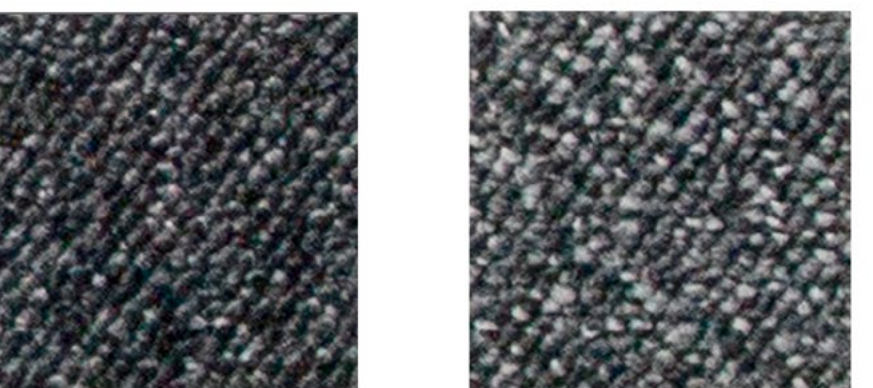
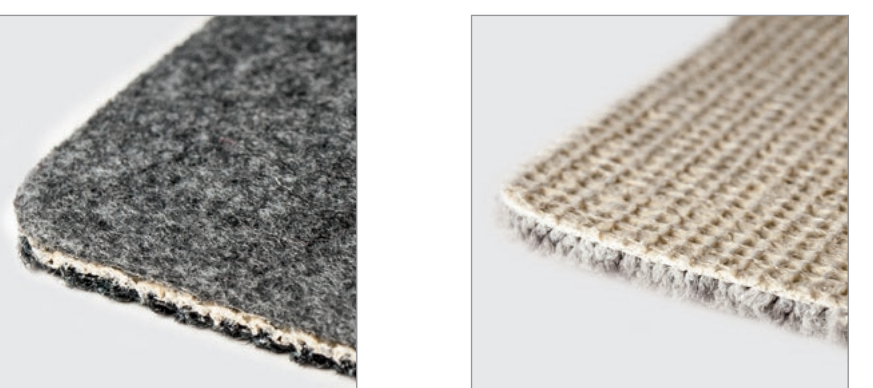
Thermofilz TFZ6 | PES fleece-thermal fixation
Dossier thermofil

Textiler Zweitrücken | action back

SD 610 SM



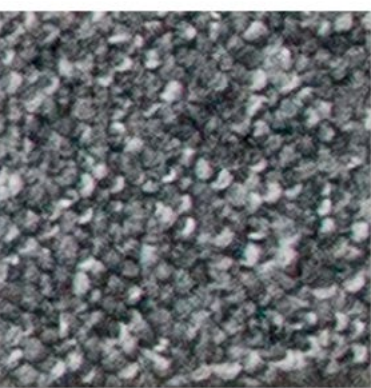
SD 610 SM-003

SD 610 SM-006
SD 610 SM-008Thermofilz TFZ6 | PES fleece-thermal fixation
Dossier thermofil
Textiler Zweitrücken | action back

SD 610 SM-009



SD 610 SM-005



SD 610 SM-007