

# TABOURET BLOC REMBOURRÉ 1 PLACE MODÈLE 9358.042



## VERSION STANDARD

Rembourrage en mousse, structure en aggloméré robuste à 3 couches. Avec protecteur de sol en plastique.

## OPTIONS

- Protecteur de sol avec boîtier entièrement en aluminium
- Tissus de groupe de prix 2
- Tissus de groupe de prix 4
- Protections de sol en feutre
- Tissus de groupe de prix 3
- 9358.942 Set Bodenbefestigung 1-Sitzer

## STANDARD

DIN EN 16139, DIN EN 15372

FEMB level:2017 (Level 3)

bei Bezugsstoffen B1:  
höchste zertifizierte Brandschutzsicherheit nach DIN 66084 P-a (Papierkissentest)

## DONNÉES TECHNIQUES

LARGEUR TOTALE	43 cm
LARGEUR DU SIÈGE	43 cm
HAUTEUR TOTALE	41 cm
HAUTEUR DU SIÈGE	41 cm
PROFONDEUR TOTALE	43 cm
PROFONDEUR DU SIÈGE	43 cm
POIDS	8 kg

Vous trouverez notre gamme de matériaux et de couleurs dans l'aperçu des matériaux ASS.



A2S-Furnishing Systems Ltd.  
ASS-Einrichtungssysteme GmbH  
info@ass.de  
WWW.A2S.COM

# TABOURET BLOC REMBOURRÉ 1 PLACE

## MODÈLE 9358.042



### AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



Optional mit geschraubter oder geklebter Bodenbefestigung



Idéal comme extension pour les espaces salons

### PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

#### **INTENSIVE Groupe de prix 1**

100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 | 250 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 100.000 tours Martindale | peluchage 5 | ÖKO-Tex 100

#### **SKANDIA groupe de prix 1**

100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1 | 245 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 70.000 tours Martindale | peluchage 4-5 | ÖKO-Tex 100

#### **FLEECE Groupe de prix 1**

100% polyester | retardateur de flamme BS 5852:Part1:1979 (cigarette) | 402 g/m<sup>2</sup> | 100 000 tours Martindale | peluchage 4 | Öko-Tex 100

#### **TAFF B1 groupe de prix 2**

100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | 260 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 70.000 tours Martindale | peluchage 5 | ÖKO-Tex 100

#### **WOOL groupe de prix 3**

100% laine | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 | 460 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 50.000 tours Martindale | peluchage 4 | testé pour les substances nocives

#### **PROTEX groupe de prix 3**

surface 100% vinyle / tissu 100% polyester | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B2 | 685 g/m<sup>2</sup> | 300.000 tours Martindale | pas de peluchage | hydrofuge, antibactérien, antistatique, résistant aux taches, résistant au sang et à l'urine, résistant aux désinfectants

#### **CUIR ARTIFICIEL Groupe de prix 3**

surface 100% polyuréthane/ tissu 65% polyester, 35% coton | difficilement inflammable selon EN 1021-1 | 435 g/m<sup>2</sup> +/-10% | 100.000 tours Martindale | non pelucheux | testé pour les substances nocives

#### **CUIR ARTIFICIEL B1 Groupe de prix 4**

85% PVC, 15% coton tricoté | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | poids 780 +/-50 g/m<sup>2</sup> | 75.000 tours Martindale | pas de peluchage | testé pour les substances nocives | résistant au sang et à l'urine, résistant aux désinfectants

#### **PROTEX B1 Groupe de prix 4**

surface 100% vinyle / tissu 100% coton | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | 760<sup>g</sup>/m<sup>2</sup> | 300.000 tours Martindale | pas de peluchage

**PROPRIÉTÉS PARTICULIÈRES :** PERMABLOK3® - protection contre les germes, l'abrasion et les taches : antibactérien, antifongique, protection contre les taches, résistance aux taches de soufre, protection antifongique - couche support et surface résistantes aux moisissures | résistance aux désinfectants, nettoyage facile - essuyable à l'eau et au savon | surface antistatique

**Testé selon :** ISO 206B02 7/8 résistance aux UV | ISO 18184 & ISO 21702 surface exempte de virus pour réduire le coronavirus | ISO 22196 pour une surface exempte de bactéries | ISO 16000 air intérieur classe d'émission A+

**Testé sur :** Plastifiants et substances nocives - Exigences relatives aux matériaux des normes sur les jouets EN 71-3 Sécurité des jouets (migration de certains éléments) et 2005/84/CE (phtalates dans les jouets et articles de puériculture)