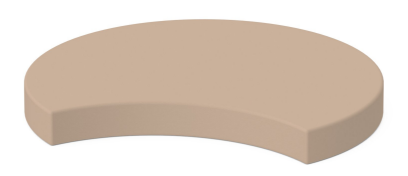
TAPIS DE SOL AVEC DÉCOUPE SUR 1 CÔTÉ MODÈLE 5017.008





VERSION STANDARD

Face inférieure avec revêtement antidérapant, gris-blanc.

OPTIONS

Tissu de couverture WOOL (groupe de prix 3)
Tissu d'ameublement en CUIR ARTIFICIEL B1
Bezugsstoff PROTEX B1 (groupe de prix 4)

STANDARD

GS-zertifiziert gem. DIN EN 16139, DIN EN 15372

bei Bezugsstoffen B1:

höchste zertifizierte Brandschutzsicherheit nach DIN 66084 P-a (Papierkissentest)

DONNÉES TECHNIQUES

80 cm
80 cm
8 cm
8 cm
80 cm
1 kg





TAPIS DE SOL AVEC DÉCOUPE SUR 1 CÔTÉ MODÈLE 5017.008



AVANTAGES/CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES







Multiples possibilités de combinaison des séries COCOON et JOYN



fermeture éclair avec zip dissimulé

PROPRIÉTÉS DES MATÉRIAUX

WOOL groupe de prix 3

100% laine | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2 | 460 g/m2 +/-5% | 50.000 tours Martindale | peluchage 4 | testé pour les substances nocives

PROTEX groupe de prix 3

surface 100% vinyle / tissu 100% polyster | difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B2 | 685 g/m2 | 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 B1 Groupe de prix 4

85% PVC, 15% coton tricoté difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 poids 780+/-50 g/m2 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 $\left| \text{ difficilement inflammable selon EN 1021 1&2, DIN 4102 B1} \right| 760^{g/m2} \left| 300.000 \text{ tours Martindale} \right| pas depeluchage$

PROPRIÉTÉS PARTICULIÈRES: PERMABLOK3® - protection contre les germes, l'abrasion et les taches : antibactérien, antifongique, protection contre les taches, résistance aux taches de sulfure, 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 : ISO206B02 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)