

ENG ORIGINAL INSTRUCTIONS

TECHNICAL CHARACTERISTICS.

Width	1 m
Length	5 m
Fabric	20% cotton / 80% fiber
Coating	100% polyethylene
Fabric thickness	160 gr/m ²
Coating thickness	40 gr/m ²
Total thickness	200 gr/m ²

INSTRUCTIONS.

The floor-cover has been designed to cover floors, parquets, furniture and stairs, protecting these against bumps and paint spots. One of the surfaces of the floor-cover is coated with a polyethylene film, which is waterproof and anti-slip. Place the floor-cover with the coated surface on the floor, leaving the uncoated surface upwards and the coated surface downwards.

MAINTENANCE.

Do not wash. Do not use bleach. Do not iron. Do not dry clean. Do not use a dryer.

STORAGE.

The floor-cover should be stored in a cool and dry place, away from light.

ITA TRADUZIONE ISTRUZIONI ORIGINALI

CARATTERISTICHE TECNICHE.

Larghezza	1 m
Lunghezza	5 m
Feltro	20% cotone e 80% fibra
Rivestimento	100% polietilene
Spessore feltro	160 gr/m ²
Spessore rivestimento	40 gr/m ²
Spessore totale	200 gr/m ²

ISTRUZIONI.

Il feltro copripavimento è studiato per rivestire pavimenti, parquet, mobili e scale, proteggendoli da urti e macchie di vernice. Una delle superfici del feltro di copertura del suolo è ricoperta da un film di polietilene, impermeabile e antiscivolo. Stenderlo a terra il feltro copripavimento con la superficie rivestita; lasciando la superficie non patinata verso l'alto e la superficie patinata verso il basso.

CONSIGLIO TECNICO.

Werku® mette a tua disposizione il suo ufficio tecnico per rispondere a qualsiasi domanda che possa sorgere sui suoi prodotti. Nel caso in cui desideri stabilire un contatto con il nostro team, invia un'e-mail all'indirizzo info@werku.com.

MANUTENZIONE.

Non lavare. Non usare candeggina. Non stirare. Non lavare a secco. Non utilizzare un'asciugatrice.

ESP TRADUCCIÓN INSTRUCCIONES ORIGINALES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Ancho	1 m
Largo	5 m
Fielto	20% algodón / 80% fibra
Recubrimiento	100% polietileno
Grosor fielto	160 gr/m ²
Grosor recubrimiento	40 gr/m ²
Grosor total	200 gr/m ²

INSTRUCCIONES.

El fielto cubresuelo está diseñado para cubrir suelos, parqué, muebles y escaleras, protegiendo estos de golpes y manchas de pintura. Una de las superficies del fielto cubresuelo está recubierto con una película de polietileno, la cual es impermeable y antideslizante. Coloque el fielto cubresuelo con la superficie recubierta sobre el suelo, quedando la superficie no recubierta situada hacia arriba y la superficie recubierta situada hacia abajo.

MANTENIMIENTO.

No lavar. No utilizar lejía. No planchar. No lavar en seco. No utilizar secadora.

DEU ÜBERSETZUNG ORIGINALANLEITUNGEN

TECHNISCHE MERKMALE.

Breite	1 m
Länge	5 m
Filz	20 % Baumwolle / 80 % Synthetifaser
Beschichtung	100% Polyethylen
Stoffstärke	160 gr/m ²
Schichtdicke	40 gr/m ²
Dicke gesamt	200 gr/m ²

ANLEITUNG.

Der Filz-Bodenbelag wurde zum Bedecken von Böden, Parkett, Möbeln und Treppen entwickelt, um diese vor Schlägen und Farbspritzern zu schützen. Eine der Seiten des Filz-Bodenbelags ist mit einem Polyethylen-Film beschichtet, der diese wasserbeständig und rutschfest macht. Legen Sie den Filz-Bodenbelag mit der beschichteten Seite nach unten auf den Boden, sodass die nicht beschichtete Seite nach oben und die beschichtete Seite nach unten zeigt.

INSTANDHALTUNG UND WARTUNG.

Nicht waschen. Keine Bleichlauge verwenden. Nicht bügeln. Nicht chemisch reinigen. Nicht in den Trockner geben.

FRA TRADUCTION INSTRUCTIONS ORIGINALES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

Largur 1 m
Longueur 5 m
Feutre 20% coton et 80% fibre
Recouvrement 100% polyéthylène
Total 200 gr/m ²

INSTRUCTIONS.

Le feutre couvre-sol est conçu pour recouvrir des sols, des parquets, des meubles et des escaliers pour les protéger des coups et taches de peinture. L'un des côtés du feutre couvre-sol est étiqueté avec un film en polyéthylène imperméable et antidérapant. Placez la surface recouverte du feutre couvre-sol sur le sol, la surface non recouverte vers le haut et la surface recouverte vers le bas.

ENTRETIEN.

Ne pas laver. Ne pas utiliser d'eau de javel. Ne pas repasser. Ne pas nettoyer à sec. Ne pas sécher au séche-linge.

NED VERTALING VAN ORIGINELE INSTRUCTIES

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN.

Breedte	1 m
Lengte	5 m
Filtre	20% katoen / 80% vezels
Coating	100% polyéthyleen
Stofdikte	160 gr/m ²
Bekledingsdikte	40 gr/m ²
Dikte totaal	200 gr/m ²

INSTRUCTIES.

De vloerdekking is ontworpen om vloeren, parketten, meubels en trappen te bedekken en deze te beschermen tegen stoten en verflekken. Een van de oppervlakken moet worden beschermd met een polyéthyleen laag, die waterdicht en anti-slip is. Plaats de vloerdekking met de bedekte oppervlakte op de vloer, waardoor de onbedekte oppervlakte naar boven blijft en de bedekte oppervlakte naar beneden.

TECHNISCH ADVIES.

De technische dienst van Werku® staat tot uw beschikking om eventuele vragen over de losse vloerdekking te beantwoorden. De vloerdekking moet worden vervangen als deze is beschadigd of verontreinigd. De onverontreinigde vloerdekking moet worden behandeld als bijzonder afval, rekening houdend met het bestemmingsmidden en in overeenstemming met de bestaande wetgeving dient deze te worden vernield.

ONDERHOUD.

Niet wassen. Geen bleekmiddel gebruiken. Niet strijken. Niet stomen. Geen droger gebruiken.

POR TRADUÇÃO INSTRUÇÕES ORIGINAIS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Largura	1 m
Comprimento	5 m
Fielz	20% algodão / 80% fibra
Recobrimento	100% polietileno
Grosor fielz	60 gr/m ²
Grossura recobrimento	40 gr/m ²
Grossura total	200 gr/m ²

INSTRUÇÕES.

O fielto cobre-chão deve mudar-se se se dana ou resulta contaminado. O fielto cobre-chão contaminado deve tratar-se como um resíduo especial, tendo em conta o agente contaminante e deve eliminar-se de acordo com a legislação vigente.

ASSESSORIA TÉCNICA.

A Werku® põe ao seu dispor o seu departamento técnico para responder a quaisquer dúvidas que possa surgir sobre os seus produtos. Se desejar contactar a nossa equipa, envie um correio eletrónico para a endereço info@werku.com.

MANUTENÇÃO.

Não lavar. Não utilizar lejia. Não passar. Não lavar em seco. Não utilizar secadora.

STOCKAGE.

Le feutre couvre-sol doit être stocké dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière.

ELIMINATION.

Le feutre couvre-sol doit être changé s'il est endommagé ou pollué. Le feutre couvre-sol pollué doit être traité comme un déchet spécial en tenant compte de l'agent polluant et doit être jeté conformément à la législation en vigueur.

ASSISTANCE TECHNIQUE.

Werku® met à votre disposition son service technique pour répondre à vos questions concernant ses produits. Si vous souhaitez contacter notre équipe, envoyez un courrier électronique à l'adresse info@werku.com.



WERKU Tools SA

Carretera N-VI km 586

E-15176 Oleiros - La Coruña

Spain