





**INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA - SAFETY INFORMATION - INFORMACIÓN DE SEGURIDAD
SICHERHEITSHINWEISE - VEILIGHEIDSGEGEVENINGEN - INFORMATIONS DE SÉCURITÉ**

Copripavimento / Floor Mat / Revestimiento de piso / Bodenbelag / Vloerbedekking / Revêtement de sol

<p>IT Materiale: 100% Gomma EN Material: 100% Rubber ES Material: 100% Caucho GE Material: 100% Gummi NL Materiaal: 100% Rubber FR Matériel: 100% Caoutchouc</p>	<p>IT Funzione: Copripavimento EN Function: Floor Mat ES Función: Revestimiento de piso GE Funktion: Bodenbelag NL Functie: Vloerbedekking FR Fonction: Revêtement de sol</p>	<p>IT Interno o Esterno: Entrambi EN Indoor or Outdoor: Both ES Interior o Exterior: Ambos GE Drinnen oder draußen: Beides NL Binnen of buiten: Beide FR Intérieur ou Extérieur: Les Deux</p>
<p>IT Materia prima utilizzata: Gomma naturale = 20%, gomma SBR 60%, riempitivo e altri additivi = 20% EN Raw Material Used: Natural rubber = 20%, SBR rubber 60%, filler and other additives = 20% ES Materia prima utilizada: Caucho natural = 20%, caucho SBR 60%, masilla y otros aditivos = 20% GE Verwendetes Rohmaterial: Naturkautschuk = 20%, SBR-Kautschuk 60%, Füllstoff und andere Zusatzstoffe = 20% NL Gebruikte grondstof: Natuurrubber = 20%, SBR-rubber 60%, vulstof en overige additieven = 20% FR Matière première utilisée: Caoutchouc naturel = 20 %, caoutchouc SBR 60 %, charges et autres additifs = 20%</p>		
<p>IT Processo di produzione: la gomma naturale insieme alla gomma SBR e altri additivi vengono miscelati in una macchina per formare un composto di gomma che viene poi vulcanizzato ad alta temperatura e pressione in una pressa idraulica con uno stampo per ottenere il prodotto finale. EN Production Process: Natural rubber along with SBR rubber and other additives are mixed in a machine to form as a Rubber compound it is then Vulcanized at high temperature & Pressure in an Hydralucic Press with a die to get the final product. ES Proceso de producción: El caucho natural junto con el caucho SBR y otros aditivos se mezclan en una máquina para formar un compuesto de caucho, luego se vulcaniza a alta temperatura y presión en una prensa hidráulica con una matriz para obtener el producto final. GE Produktionsprozess: Naturkautschuk wird zusammen mit SBR-Kautschuk und anderen Zusatzstoffen in einer Maschine zu einer Gummimischung vermischt, die dann bei hoher Temperatur und hohem Druck in einer hydraulischen Presse mit einer Matrize vulkanisiert wird, um das Endprodukt zu erhalten. NL Productieproces: Natuurrubber wordt samen met SBR-rubber en andere additieven in een machine gemengd tot een rubbermengsel. Vervolgens wordt het bij hoge temperatuur en druk ge vulkaniseerd in een hydraulische pers met een matrijs om het eindproduct te verkrijgen. FR Processus de production: Le caoutchouc naturel ainsi que le caoutchouc SBR et d'autres additifs sont mélangés dans une machine pour former un composé de caoutchouc, puis vulcanisés à haute température et pression dans une presse hydraulique avec une matrice pour obtenir le produit final.</p>		
<p>IT Dimensioni complessive: 1,20 mt x 15 mt EN Overall Sizes: 1,20 mt x 15 mt ES Tamaños Generales: 1,20 mt x 15 mt GE Gesamtgrößen: 1,20 mt x 15 mt NL Totale afmetingen: 1,20 mt x 15 mt FR Tailles globales: 1,20 x 15 mt</p>	<p>IT Peso del prodotto = 75,60 kg/rotolo (+/-5%) / 4200 gr/m² (+/-5%) EN Product Weight = 75,60kg/Roll (+/-5%) / 4200 gr/m² (+/-5%) ES Peso del producto = 75,60 kg/rollo (+/-5 %) / 4200 gr/m² (+/-5 %) GE Produktgewicht = 75,60kg/Rolle (+/-5%) / 4200 gr/m² (+/-5%) NL Productgewicht = 75,60 kg/rol (+/-5%) / 4200 gr/m² (+/-5%) FR Poids du produit = 75,60 kg/rouleau (+/-5%) / 4200 gr/m² (+/-5%)</p>	
<p>IT Spessore = 3mm (+1-7%) EN Thickness = 3mm (+1-7%) ES Espesor = 3 mm (+1-7%) GE Dicke = 3 mm (+1-7 %) NL Dikte = 3 mm (+1-7%) FR Épaisseur = 3 mm (+1-7%)</p>	<p>IT Certificato di qualità: il prodotto è conforme al regolamento Reach EN Quality Certificate: Product is complying with Reach Regulation ES Certificado de calidad: El producto cumple con el Reglamento REACH GE Qualitätszertifikat: Produkt entspricht der Reach-Verordnung NL Kwaliteitscertificaat: Product voldoet aan de Reach-regelgeving FR Certificat de qualité: Le produit est conforme à la réglementation Reach</p>	
<p>IT Caratteristiche del prodotto: 100% riciclabile migliore effetto di raschiatura - facile da pulire - pavimento in gomma NON ha funzione ignifuga EN Product Features: 100% Recyclable - Better Scrapping Effect - Easy to Clean - Rubber Floor DON'T HAVE flame retardant function ES Características del producto: 100% reciclable - Mejor efecto de raspado - Fácil de limpiar - Piso de goma NO TIENE función retardante de llama GE Produktmerkmale: 100 % recycelbar - Bessere Abschürfwirkung - Leicht zu reinigen - Gummiboden hat keine flammhemmende Funktion NL Producteigenschappen: 100% recyclebaar - Beter schraapeffect - Gemakkelijk schoon te maken - Rubberen vloer HEEFT GEEN vlamvertragende functie FR Caractéristiques du produit: 100 % recyclable - Meilleur effet de grattage - Facile à nettoyer - Sol en caoutchouc N'A PAS de fonction ignifuge</p>	<p align="center">Istruzioni per il lavaggio / Washing instructions Instrucciones de lavado/ Waschanleitung Wasvoorschriften / Instructions de lavage</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">     </div> <p>Facile da pulire / Easy Clean / Fácil de limpiar Leicht zu reinigen / Gemakkelijk schoon te maken Facile à nettoyer</p> <p>Resistente all'acqua / Water resistant Resistente al agua / Wasserfest Waterbestendig / Résistant à l'eau</p> <p>Non resistente al fuoco / Not fire resistant No resiste al fuego / Nicht feuerbeständig Niet brandwerend / Pas résistant au feu</p>	