

73437_ROVERE OLCHON SABBIA 12MM AC5/33

Formato e imballaggio

Spessore	12 mm
Lunghezza x Larghezza	193 x 1292 mm
Pezzi/scatola	6
m2/scatola	1,496
Bisellato	SI
Sincronizzato	SI
Antistatico	NO
Profilo	CLIC it!

Classe e resistenza all'abrasione

Classe d'uso secondo EN13329	33
Resistenza all'abrasione EN 13329	AC5



Adatto per riscaldamento a pavimento | SI

Provenienza

Prodotto in Germania

Prestazione dichiarata secondo la EN 14041

Rilascio di formaldeide conforme alla norma EN 717-1	E1	Resistenza allo scivolamento conforme alla norma EN 13893	DS
Spessore del rigonfiamento	≤ 15%	Reazione al fuoco conforme alla norma EN 13501-1	Cfl-s1

Requisiti generali e di classificazione EN 13329

Resistenza alle macchie secondo EN 438-2	Gruppo 1 e 2 Gruppo 3	Grado 5 Grado 4
Prova con sedia a rotelle da ufficio	25000 cicli	
Effetto della gamba del mobile	Nessun deterioramento o cambio della superficie	
Impronta derivata da un carico costante ISO 24343-1	≤ 0,05 mm	
proprietà antistatiche	NO	
Resistenza termica	0,087 (m2K)/W	
Resistenza agli urti	Sfera piccola N Sfera grande mm	≥ 15 ≥ 1000
Tolleranza dimensionale del pannello	Lunghezza Larghezza Spessore	≤ 0,5 mm ≤ 0,1 mm ≤ 0,5 mm

Certificazioni e marcature



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air interieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



Pet-proof





www.blauer-engel.de/uz176

Premiato con il marchio ambientale tedesco più noto. Il marchio Blue Angel garantisce che questo prodotto ha basse emissioni ed è privo di sostanze inquinanti e non presenta nessun rischio per la salute. Promuove un uso responsabile delle risorse.

Awarded the most well-known German environmental label. The Blue Angel label guarantees that this product has low emissions and is free of pollutants and poses no health risks. It promotes responsible use of resources.



I pavimenti in laminato uniscono eleganza senza tempo a naturalezza visiva e praticità di posa. Un pavimento privo di PVC che riflette la qualità che meriti, senza compromessi

Laminate floors combine timeless elegance with visual naturalness. Easy to install flooring. A PVC-free floor that reflects the quality you deserve, without compromise



La certificazione di gestione sostenibile delle foreste assicura che le foreste siano gestite in linea con stringenti requisiti ambientali, sociali ed economici. Dimostra che ogni fase della catena di approvvigionamento è attentamente monitorata attraverso audit indipendenti per garantire che siano escluse le fonti non sostenibili.

Sustainable forest management certification ensures that forests are managed in line with stringent environmental, social and economic requirements. It demonstrates that each stage of the supply chain is carefully monitored through independent audits to ensure that unsustainable sources are excluded.



CARB2 è la seconda fase di un rigoroso processo di certificazione avviato dal California Air Resources Board (CARB). Il suo scopo è ridurre le emissioni di formaldeide in casa e proteggere il pubblico dagli effetti nocivi dell'inquinamento atmosferico. Quando vedi il sigillo di conformità CARB2 su un prodotto, significa che i livelli di formaldeide sono ben entro i limiti di sicurezza.

CARB2 is the second phase of a rigorous certification process initiated by the California Air Resources Board (CARB). Its purpose is to reduce formaldehyde emissions in the home and protect the public from the harmful effects of air pollution. When you see the CARB2 seal of compliance on a product, it means that formaldehyde levels are well within safe limits.



Questo pavimento in laminato è composto per l'83% di materie prime rinnovabili. Il legno, come materia prima, assorbe CO2 durante la sua crescita e la conserva. Durante il trasporto e la lavorazione viene emessa CO2. La differenza tra l'assorbimento e l'emissione comporta un'impronta di CO2 di - 6 kg di CO2 per 1 m² di pavimento in laminato

This laminate flooring is made of 83% renewable raw materials. Wood, as a raw material, absorbs CO2 during its growth and stores it. CO2 is emitted during transport and processing. The difference between absorption and emission results in a CO2 footprint of - 6 kg CO2 per 1 m² of laminate flooring



Pet-proof

Grazie alla superficie molto dura, alla sensazione di calore data dal supporto in legno, e alla resistenza del prodotto ai piccoli incidenti domestici, il pavimento è particolarmente adatto alla vita con gli animali domestici.

Thanks to the very hard surface, the warm sensation given by the wooden support, and the resistance of the product to small household accidents, the floor is particularly suitable for life with pets.