

GREEN WALK LAMINAT BASIC ALU

ST**Produktstärke**
1,90 mm ($\pm 0,15$ mm)**GW****Flächengewicht**
1,50 kg/m² ($\pm 0,15$ kg/m²)**L****Produktlänge**
8,5 m ($\pm 15,00$ mm)**BR****Produktbreite**
1 m ($\pm 1,00$ mm)**FRACHTPAUSCHALE**
nach Vereinbarung**ART NR**
GW BASIC ALU
8,5 m x 1 m**RWS****Gehschallreduzierung**
22% (± 2 %)**IS****Trittschallreduzierung**
18 dB (± 2 dB)**R****Wärmedurchlasswiderstand**
0,01 m² K/W**S****Wasserdampfdurchlässigkeit**
> 75 m**CS****Druckfestigkeit**
bis zu 15 t/m² (~ 220 kPa)**CC****Statische Druckfestigkeit**
~ 48 kPa**DL****Dynamische Druckfestigkeit**
> 100.000 Zyklen**RLB****Stoßbeanspruchung**
~ 600 mm**PC****Punktuelle Ausgleichsfähigkeit**
~ 1,02 mm**FC****Brandklassifikation**
Bfl-s1

Das patentierte Akustiksystem „Green Walk Laminat Basic Alu“ wurde speziell für die schwimmende Verlegung unter Laminat und Parkett konzipiert. Das hochwertige „Green Walk Laminat Basic Alu“ - Geh- und Trittschallsystem besteht aus bis zu 90% natürlich vorkommenden Rohstoffen und wird als handliche Rollenware geliefert.

PRODUKTAUFBAU

Dauerelastisches Unterlagsmaterial bestehend aus mineralischen Füllstoffen sowie Polyurethan-Bindemitteln. Das „Green Walk Laminat Basic Alu“ besteht aus einer metallisierten PET-Folie (Alu), einer alterungsbeständigen Polyurethan - Schwerschicht sowie einer hochwertigen Vlies-Rückenkaschierung.

VERANTWORTUNG & ÖKOLOGIE

Das „Green Walk Laminat Basic Alu“ ist FREI von Weichmachern, Asbest, Formaldehyd, Halogenen sowie Schwermetallen und erfüllt die VOC-Richtlinien afsset A+ und des AGBB-Schemas.

Es sind weder Lösungsmittel noch andere ozonschichtschädigende Substanzen enthalten. Die für das Produkt verwendeten, nachwachsenden Rohstoffe stehen nicht in Konkurrenz zum Lebensmittelanbau.

ARBEITSSCHUTZ & VERARBEITUNG

Das Produkt erfordert keine besonderen Arbeitsschutzmaßnahmen. Bei der Verlegung der Bodenbeläge müssen zwingend die Schutzvorgaben des Herstellers eingehalten werden.

Vor der Verarbeitung muss die Freigabe des Bodenbelags- sowie des Klebstoffherstellers eingeholt werden. Weiterführende Informationen hinsichtlich der Verarbeitung müssen den entsprechenden Verlegevorgaben der jeweiligen Hersteller entnommen werden.

VERLEGEEMPFEHLUNG

Leichtes Zuschneiden mit einem Cutter-Messer. Die Vliesseite nach unten sowie die Alu-Folienseite nach oben - zum Oberbelag hin - verlegen. Die finale Verlegung des Produktes ist für jeden Oberbelag individuell zu überprüfen sowie freizugeben. Eine Verlegeempfehlung ist dabei vom jeweiligen Vertriebspartner auszusprechen. Die Verwendung von emissionsarmen Bauprodukten - z.B. mit dem „Blauen Engel“ nach RAL UZ 38 gekennzeichnet - wird empfohlen. Dieses Produkt ist nach EAK-Nr. 170604 recyclingfähig und kann über den Hausmüll entsorgt werden.