

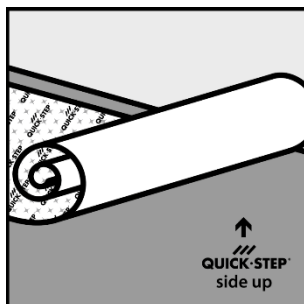
Quick-Step® Basic Underlay

QSUDLUN15
QSUDLUN60



LAMINATE

Parquet






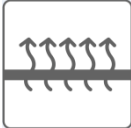
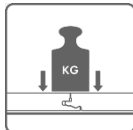
Technische kenmerken

Vóór u uw Quick-Step® vloer plaatst is het noodzakelijk eerst een ondervloer te leggen. Een goede ondervloer vormt de stabiele basis die uw kwaliteitsvloer verdient en zorgt onder andere voor de isolatie van geluid en warmte. De Basic Underlay is een Polyethyleenschuim met gesloten celstructuur waarvan de bovenkant voorzien is van versterkende folie uit PE.

	QSUDLUN15	QSUDLUN60
Verpakings hoeveelheid	1 rol = 15 m ²	1 rol = 60 m ²
Afmetingen	12.50m x 1.20m	50.00m x 1.20m
Dikte	3 mm	3 mm
stukgewicht	1,430 kg	5,700 kg
Pallethoeveelheid	16 stuks	4 stuks
Palletafmetingen (l x b x h)	1200 x 800 x 1150 mm	1200 x 800 x 1150 mm
Palletgewicht	40,9 kg	37,4 kg

Test resultaten

 <p>Doorgangsgeluid Het geluid dat zich voortplant door de vloer naar onder toe en door de onderburen als storend zou kunnen ervaren worden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ Resultaat: In ΔL_w (dB) 700 Uniclic: 19 800 Uniclic: 18 950 Uniclic: 18 ○ Norm: ISO 140-8 norm. ○ Instituut: CTBA
 <p>Reflectiegeluid Het geluid dat je in de kamer hoort wanneer je over de vloer</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ Resultaat: * ○ Norm: In company norm ○ Instituut: in company

loopt.	
 <p>Impact weerstand De stootbestendigheid van het laminaat.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ Resultaat: Maximale hoogte: 1600 mm (Uniclic 700) ○ Norm: EN 13329 norm, appendix F. ○ Instituut: in company
 <p>Warmteweerstand Geschikt vloerverwarming.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ Resultaat: R-value: 0.075m²K/W. ○ Norm: EN 12664 ○ Instituut: In company
 <p>Samendrukbaarheid De mate waarin de ondervloer steeds naar zijn oorspronkelijke vorm terugkeert na indrukken.</p>	<p><u>Bij permanente belasting (LT belasting):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Resultaat: 1.5kPa ○ Norm: EN1606 en EN13163 ○ Instituut: In company <p><u>Bij puntbelasting (KT belasting)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Resultaat: 14kPa. ○ Norm: ISA 844 resp. EN 13163 norm. ○ Instituut: in company

QSUDLBS15		EPLF Min.	EPLF Adv.
PC (CEN/TS 16354)	2 mm	> 0,5 mm	
DL25 (CEN/TS 16534)	> 10.000	> 10.000	> 100.000
RLB (CEN/TS 16534)	140 cm	> 50 cm	> 120 cm