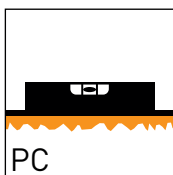


PARKETT FELT 5.5



- > Verbessert den akustischen Komfort - gute Trittschallminderung
- > Improves the acoustic comfort - optimal level of acoustic insulation
- > Améliore le confort acoustique - niveau optimal de l'isolation acoustique
- > Migliora il comfort acustico - ottimale livello di isolamento acustico nella stanza



- > Sehr guter Unebenheitsausgleich
- > Levels the substrate very well
- > Compensation des aspérités du support
- > Molto bene compensa dislivelli del suolo

Empfohlenes Zubehör / Accessories / Accessoires / Accessori



ALU-Fugendichtband



Aqua-Stopp-Folie PE

PARKETT FELT 5.5

EAN: 4 033 805 001 121

ewifoam[®]
PROFESSIONAL FLOOR EXPERT

Material / Material / Matériau / Materiale: **HOLZWEICHFASER**

Technische Parameter / Technical Parameters / Paramètres techniques / Parametri tecnici

EPLF		Wert / Value Valeur / Valore		Einheit / Unit Unité / Unità	Prüfverfahren / Test Method Méthode d'examen / Metodo di Prova
T	Materialstärke / Thickness / Épaisseur / Spessore	5,5	+/- 0,55	[mm]	PN-EN 823:2013
L	Länge / Length / Longueur / Lunghezza	790	+/- 5%	[mm]	PN-EN 822:2013
W	Breite / Width / Largeur / Larghezza	590	+/- 5%	[mm]	PN-EN 822:2013
AW	Gewicht / Surface mass / Masse surfacique / Massa di superficie	1,320	+/- 10%	[kg/m ²]	EN ISO 23997:2012
RWS	Gehrschall / Reflected walking sound / Gain en bruit aérien / Riduzione del riverbero camminamento	6	+/- 2	[%]	EN 16205:2013 / TS 16354:2013
IS	Trittschall / Impact sound improvement / Gain en bruits de choc / Riduzione del calpestio	19	+/- 2	[dB]	EN ISO 10140:2007
CS	Druckfestigkeit Kompressions / Compressive strength compression / Résistance à la compression / Resistenza alla compressione	56	+/- 10%	[kPa]	EN ISO 3386:2000 / EN 826:2013
CC	Statische Druckfestigkeit / Static compressive strength / Contrainte statique permanente / Resistenza alla compressione statica	-	-	[kPa]	EN 1606:2013
DL	Dynamische Druckfestigkeit / Dynamic compressive strength / Contrainte dynamique / Resistenza alla compressione dinamica	-	-	[cycles]	EN 13793:2014
PC	Unebenheitsausgleich / Punctual conformability / Compensation d'aspérités / Compensazione dislivelli	2	+/- 10%	[mm]	CEN TS 16354:2013
TR	Wärmedurchlasswiderstand / Thermal Resistance / Résistance thermique / Resistenza termica	0,100	+/- 0,003	[m ² K/W]	EN 12664:2002
SD	Feuchteschutz sD-Wert / sD-value / Valeur sD / Valore sD	-	-	[m]	EN 12086:2013
RLB	Schutz bei fallenden Gegenständen / Resistance to Large Ball / RLB / Sollecitazione d'urto	-	-	[mm]	EN 438-2:2016
RTF	Brandverhalten / Eaction on fire / Classement au feu / Classe di resistenza al fuoco	Efl	-	-	EN 13501-1:2010

Logistische Parameter / Logistic Parameters / Paramètres logistiques / Parametri logistici

	Verpackungseinheit / Packaging Unit / Unité d'emballage / Unità di imballaggio	Palette / Pallet / Palette / Bancale
Form / Form / Forme / Forma	Platte / Plate / Dalles / Pannello 7 m ²	182 m ²
Gewicht / Weight / Poids / Peso	9,24 kg +/- 10%	260 kg +/- 10%
Abmessung / Sizes / Dimensions / Dimensioni	790x590x83 mm	1200x800x1223 mm

Andere / Other / Autres / Altri

Zolltarifnummer / Customs tariff number / Code des douanes / Codice doganale	44119410
Abfallschlüssel / Waste key / Classification des déchets / Codice dei rifiuti	170201
Recycling / Recycling / Recyclage / Riciclaggio	ja / yes / oui / si
Zulassung / Approvals / Certifications / Certificazioni	Z-158.10-15

