



COMFORT SOUND AQUASTOP

EN

- > Improve the acoustic comfort
 - good level of noise reduction in the room
- > For rooms with medium traffic intensity
 - high level of heavy load resistance
- > 3 in 1 – substrate with integrated Aquastop vapour barrier and tape
- > Material – XPS/PET

CZ

- > Zlepšuje akustický komfort
 - Zajišťuje dobré parametry protihlukové izolace
- > Pro místnosti se střední intenzitou provozu
 - Dobré odolnosti proti zatížení
- > 3 v 1 - podložka s integrovanou paroizolační vrstvou AQUA STOP
- > Materiál - XPS

DE

- > Verbessert den akustischen Komfort
 - gute Geschalldämmung
- > Für Räumlichkeiten mit mittlerem Gehverkehr
 - gute Druckspannung
- > 3 in 1 – Unterlage mit integrierter Aquastop Dampfsperre und Band
- > Material – XPS/PET

PL

- > Poprawia komfort akustyczny
 - dobry poziom wyciszenia podłogi w pomieszczeniu
- > Do pomieszczeń o średnim natężeniu ruchu
 - dobry współczynnik odporności na obciążenia
- > 3 w 1 – podkład ze zintegrowaną barierą paroizolacyjną Aquastop i taśmą
- > Materiał – XPS/PET



COMFORT SOUND AQUASTOP

EAN 5905167793770

FLOOR[®]

FOREVER

Technical Parameters / Technische Parameter / Technické parametry / Parametry techniczne

EPLF		Value / Wert / Hodnota / Wartość		Unit/ Einheit / Jednotka / Jednostka	Test Method / Prüfverfahren / Metodika testování / Metoda badań
T	Thickness / Materialstärke / Tloušťka / Grubość	2,2	+/- 5%	[mm]	PN-EN 823:2013
L	Length / Länge / Délka / Długość	12750	+/- 5%	[mm]	PN-EN 822:2013
W	Width / Breite / Šířka / Szerokość	1180	+/- 5%	[mm]	PN-EN 822:2013
MV	Surface mass / Gewicht / Plošná hmotnost / Masa powierzchniowa	0,0704	+/- 5%	[kg/m ²]	EN ISO 23997:2012
QW	Density / Dichte / Hustota / Gęstość	32	+/- 5%	[kg/m ³]	PN-EN 1602:2013
RWS	Reflected walking sound / Gehschall / Míra zlepšení zvukové izolace / Poprawa akustyczna	14	+/- 2	[%]	EN 16205 CEN/TS 16354
IS	Impact sound improvement / Trittschall / Míra zmenšení kročejového hluku / Izolacja akustyczna	19	+/- 2	[dB]	EN ISO 10140
CS	Compressive strength compression / Druckfestigkeit Kompressions / Kompresní pevnost v tlaku / Wytrzymałość na ściskanie	90	+/- 10%	[kPa]	EN ISO 3386 / EN826
CC	Static compressive strength / Statische Druckfestigkeit / Statická pevnost v tlaku / Statyczna wytrzymałość na ściskanie	25	-	[kPa]	EN 1606
DL	Dynamic compressive strength / Dynamische Druckfestigkeit / Dynamická pevnost v tlaku / Dynamiczna wytr. na ściskanie	>250 000	-	[cycles]	EN 13793
PC	Punctual conformability / Unebenheitsausgleich / Vyrovnání nerovnosti / Wyrównywanie nierówności podłoża	1	+/- 10%	[mm]	CEN TS 16354
TR	Thermal Resistance / Wärmedurchlasswiderstand / Tepelný odpor / Opór cieplny	0,08	+/- 10%	[m ² K/W]	EN 12664
SD	SD-value / Feuchteschutz SD-Wert / Hodnota SD / Wartość SD	>75	-	[m]	EN 12086
RLB	Resistance to Large Ball / Schutz bei fallenden Gegenständen / Odolnost proti nárazu (test koule) / Odporn. na uderzenie (test kulki)	1500	-	[mm]	EN 438-2
RTF	Reaction on fire / Brandverhalten / Třída požární odolnosti / Klasa niepalności	-	-	-	EN 13501-1

Logistic Parameters / Logistische Parameter / Logistické údaje / Parametry logistyczne

	Packaging Unit / Verpackungseinheit / Balení ks / Op. jednostkowe	Pallet / Palette / Balení pal / Paleta
Form / Form / Forma / Forma	Harmony / Feltplatte / Harmonika / Harmonika	15m ² 360 m ²
Weight / Gewicht / Hmotnost / Masa	1,31 kg	51 kg
Sizes / Abmessung / Rozměry / Wymiary	265 x 105 x 1180 mm	1200 x 800 x 1100 mm

Other / Andere / Ostatní údaje / Inne

Customs tariff number / Zolltarifnummer / Celni kód (Taric) / Kod celny	39211100
Waste key / Abfallschlüssel / Klíč k likvidaci odpadů / Klasyfikacja odpadów	170604
Recycling / Recycling / Recykłace / Recykling	yes / ja / ano / tak
Approvals / Zulassung / Certifikáty / Certyfikaty	AT-15-7785/2015

