

TECHNICKÝ LIST | TECHNICKÝ LIST | MŰSZAKI ADATLAP

XPS 2.0

Materiál / Material / Anyag :

Extrudovaný polystyrén / extrudovaný polystyrén / extrudált polisztirol

Vhodní pro / Vhodné pre / Alkalmazási terület:

Laminátové a dřevěné podlahy (plovoucí) / laminátové a drevené podlahy (plávajúce) / laminált és fapadló (úszó)

Rozměry a balení / Rozmery a balenie / Kiszerezés és csomagolás:

Tloušťka / hrúbka / vastagság: 2,0 mm (+/- 0,2) Hustota / hustota / sűrűség :

45 kg/m³ (+/- 5)

Plošná hmotnost / plošná hmotnosť / egység súly: 0,09 kg/m² (+/- 0,01)

Šířka / šířka / szélesség: 1.100 mm (+/- 5)

Délka / délka / hosszúság: 15 m (+/- 0,5)

Balení / balenie / Csomagolási egység: 16,5 m² / role / kotúč / tekercs

Barva / farba / szín: šedá / šedá / szürke

Množství / množství / mennyiség: - Paletové množství / paletové množství /

raklap mennyiség: 792 m²



Technické parametry /

Technické parametre / Műszaki tulajdonságok

EPLF		Testovací metoda / Testovacia metóda / Vizsgálati módszer	Jednotka / Jednotka / Egység	Hodnota / Hodnota / Érték
R	Tepelný odpor tepelný odpor / hőellenálló képesség	EN 12667	m ² K/W	0,075 (+/-0,05)
IS	Kročejový útlm kročajový útlm / lépésszaj csökkentése	EN ISO 10140-3	db	19 (+/-3)
RWS	Emise krokového hluku emisia krokového hluku / lépéshang kibocsátása	EN 16205	%	14 (+/-3)
SD	Propustnost vodních par Priepustnosť vodnej pary / páraáteresztő képesség	EN 12086	m	<75
RTF	Požární klasifikace požiarne zaradenie / tűzvédelmi besorolás	EN ISO 11925-2	-	Efl
CS	Pevnost v tlaku pevnosť v tlaku / nyomószilárdság	EN 826	kPa	90 (+/-15)
CC	Dlouhodobé zatížení pod tlakem dlhodobé zaťaženie pod tlakom / hosszútávú megterhelés nyomás alatt	EN 1606	kPa	-
PC	Vyrovnání nerovnosti vyrovnanie nerovností / egyenlatlenségek kiegyenlítése	EN ISO 868	mm	1,0 (+/-0,2)
RLB	Namáhání u nárazu namáhanie pri náraze / megterhelés ütközésnél	EN 13329 příloha F / EN 438 kapitole 21 / EN 13329 příloha F / EN 438 kapitola 21 / EN 13329 F melléklet / EN 438 21. sz. fejezet	mm	1.500
DL	Dynamické zatížení dynamické zaťaženie / dinamikus terhelés	EN 13793	Cyklů/cyklov/ciklus	>250.000

Ostatní / ostatné / egyébek:

Čárový kód / čiarový kód / vonalkód (EAN)	8588006786125
Colní nomenklatura/ colné zaradenie / vámtarifszám	39211900
Odpadový zařazení / odpadové zaradenie / hulladék besorolás	170604
Kód produktu / kód produktu / cikkszám	9000031024

Verze / verzia / verzió: 10/2016