

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 / *šírka / szélesség*: **1.100 mm** (+/- 5)

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

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

Barva / *farba / szín*: **šedá / šedá / szürke**

Množství / *množstvo / mennyiség*: **- Paletové množství / paletové množstvo / raklap mennyiség**: **792 m²**



Technické parametry /

Technické parametre / *Műszaki tulajdonságok*

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

Ostatní / ostatné / egyebek:

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