

TECHNICKÝ LIST | TECHNICKÝ LIST | MŰSZAKI ADATLAP

Podložka PE EXTRA 3mm

Materiál / Materiál / Anyag: **Polyetylénová pěna / polyetylénová pena / polietilén habfólia**

Vhodní pro / Vhodné pre / Alkamazási terület: Laminátové a dřevěné podlahy (plovoucí) / laminátové a drevené podlahy (plávajúce) / laminált és fapadló (úszó)

Rozměry a balení / Rozmery a balenie / Kiszerezés és csom

Tloušťka / hrúbka / vastagság: **3,0 mm (+/- 0,**

Hustota / hustota / sűrűség: **18 kg/m³ (+/- 2**

Plošná hmotnost / plošná hmotnosť / egység súly: **0,06 kg/m²**

Šířka / šířka / szélesség: **1.000 mm (+/- 10)**

Délka / dĺžka / hosszúság: **25 m (+/- 0,5)**

Balení / balenie / Csomagolási egység: **25 m²/**

role / kotúč / tekercs Barva / farba / szín: **bílá / biela / fehér**

Množství / množstvo / mennyiség: **- Paletové množství /**

paletové množství / raklap mennyiség: **1.000 m²**



Technické parametry /

Technické parametre / Műszaki tulajdonságok

EPLF		Testovací metoda / Testovacia metóda / Vizsgálati módszer	Jednotka / Jednotka / Egység	Hodnota / Hodnota / Érték
R	Teplný odpor <i>tepelný odpor / hőellenálló képesség</i>	EN 12667	m ² K/W	0,065 (+/-0,003)
IS	Kročejový útlm <i>kročajový útlm / lépéshang csökkentése</i>	EN ISO 10140-3	db	17 (+/-2)
RWS	Emise krokového hluku <i>emisia krokového hluku / lépéshang kibocsátása</i>	EN 16205	%	3 (+/-1)
SD	Propustnost vodních par <i>Priepustnosť vodnej pary / páraáteresztő képesség</i>	EN 12086	m	<75
RTF	Požární klasifikace <i>požiarna zaradenie / tűzvédelmi besorolás</i>	EN ISO 11925-2	-	Efl
CS	Pevnost v tlaku <i>pevnosť v tlaku / nyomószilárdság</i>	EN 826	kPa	10 (+/-1)
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	1,5 (+/-0,3)
RLB	Namáhání u nárazu <i>namáhanie pri náraze / megterhelés ütközésnél</i>	EN 13329 příloha F / EN 438 kapitola 21 / EN 13329 příloha F / EN 438 kapitola 21 / EN 13329 F melléklet / EN 438 21. sz. fejezet	mm	-
DL	Dynamické zatížení <i>dynamické zaťaženie / dinamikus terhelés</i>	EN 13793	Cyklůl / <i>cyklov / ciklus</i>	-

Ostatní / ostatné / egyébek:

Čárový kód / čiarový kód / vonalkód (EAN)	8594187739300
Colní nomenklatura/ colné zaradenie / vámtarifaszám	39211900
Odpadový zařazení / odpadové zaradenie / hulladék besorolás	170604
Kód produktu / kód produktu / cikkszám	8594187739300