



Cenník vlnenej izolácie 2022

100%
VLNA



Price list 2022 – Wool Insulation

www.zarodom.sk

Paranetre/Parameters	R m ² K/W	W/mK	hrúbka mm	rozmary	kg /m ³	Eur/m ²	cena DPH
Carpatia 60/120/10 cm	2,63	0,038	100	0,6*1,2m	15 – 16	12	14,4
Carpatia v baloch / in bales	1,32	0,038	50	0,6*9m	15 – 16	6	7,2
vlnená izolácia Polar 60/120/10cm	3,13	0.032	100	0,6*1,2m	30 - 32	22	26,4
vlnená izolácia Polar / in bales	1,56	0.032	50	0,6*1,2m	30 – 32	11	13,2
Vlnená izolácia Aquatic	0,167	0,03	8	(0,4-1,8)*20	99-100	5,5	6,6

určená na izolovanie vonkajších a vnútorných stien

Je to prémiový produkt s najvyššou hustotou medzi 30 a 32 kg / m³
Tepelná vodivosť 0,032 W / mK je zárukou komfortu a spokojnosti.

Vystavenie nadmernému alebo nežiadúcemu hluku môže mať vplyv na zdravie, ako je stres, strata koncentrácie, strata spánku, bolesti hlavy, strata sluchu. Tento produkt LanaTerm má úlohu zvukovo izolačných povrchov, ako sú stropy, podlahy a steny akejkoľvek konštrukcie. Vlnené vlákno je jedinečné svojou schopnosťou súčasne znižovať hluk z prostredia, kontaktný hluk a prenos zvuku.

Všetky produkty sú ošetrené prípravkom proti škodcom, ktorý sa používa rovnako aj v textilnom priemysle
Odolnosť voči ohňu do 560°C,
Vlna má jedinečnú schopnosť absorbovať určité plyny a formaldehydy, ktoré uvoľňujú stavebné materiály
Odolnosť voči plesni – žiadna plesň

Ovčia vlna ako taká je už po stáročia používaná primárne ako izolačný materiál. Má však rad ďalších vlastností, ktoré z nej robia naozaj nadštandardný stavebný materiál. Ovčia vlna a izolácia z nej vyrobená dokáže aktívne a priaznivo pôsobiť na priestorovú klímu Vášho domu. Vlákná ovčej vlny na seba dokážu viazať prebytočné vodné pary z interiéru a dokážu tak udržiavať optimálnu úroveň vlhkosti v interiéri. Pri nedostatku vlhkosti v interiéri ju potom dokáže opäť uvoľniť. Ovčia vlna sa dá označiť aj ako priestorový filter alebo čistička vzduchu, pretože dokáže pohlcovať a efektívne ODBÚRAVAŤ ŠKODLIVINY Z INTERIÉRU. Týmito látkami je napríklad ozón, ktorý je vedľajším produktom niektorej výpočtovej elektroniky (tlačiarne, ...), ďalšou škodlivou látkou, ktorú dokáže ovčia vlna odbúravať je formaldehyd, ktorý obsahujú niektoré lepené drevotrieskové materiály, koberce alebo lepidlá a tmely.