

# EKOSEN ATI



## OPIS VÝROBKU: TEPELNOIZOLAČNÉ DOSKY obj. hm. 25 kg/m<sup>3</sup>

EKOSEN ATI sú ohybné, pružné izolačné materiály z recyklovaných textilných vlákien spojených špeciálnymi lepidlami do požadovaných hrúbok s chemickou úpravou proti plesniam a horeniu, vyrábajú sa najmodernejšou, ekologicky šetrnou metódou airlaid. Pri tejto výrobe sú upravené recyklované textilné vlákna zmiešané s termo lepidlami a nanášané patentovanou technológiou v pneumatickom rúno tvoriči na výrobný pás, ktorý presúva materiál do formovacej pece.



## OBLASŤ POUŽITIA

tepelná a zvuková izolácia strešných konštrukcií, izolácia do montovaných domov, ako tepelná a zvuková izolácia častí stavieb, obvodových stien, stropov, podláh, izolácia stavieb ľahkých stien a priečok, podkrovi

## TECHNICKÉ PARAMETRE

Deklarovaná hodnota tepelnej vodivosti:

$\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$

Reakcia na oheň:

Trieda E

Difúzny odpor  $\mu$  [ - ]:

Max. 2

EKOSEN ATI											
dĺžka	šírka	hrúbka	cena za ks	cena za m <sup>2</sup>	Tepelný odpor R [m <sup>2</sup> .K /	balenie	rozmery palety (mm)	počet ks paleta	počet m <sup>2</sup> v palete	počet paliet v kamióne	
1200 mm	600 mm	50 mm	2,45 €	3,40 €	1,21	paleta	1200x1200	104	74,88	22	
1200 mm	600 mm	100 mm	5,37 €	7,46 €	2,63	paleta	1200x1200	52	37,44	22	
1200 mm	600 mm	150 mm	7,42 €	10,31 €	3,94	paleta	1200x1200	34	24,48	22	
1200 mm	600 mm	200 mm	8,56 €	11,89 €	5,26	paleta	1200x1200	26	18,72	22	

Paleta má cca 90kg

Výška uloženia palety je 240 cm

Uvedené ceny sú bez DPH

recyklovateľná surovina bez škodlivých písad	dokonalá ochrana proti chladu v zime	dokonalá ochrana proti horúčave v lete	úspora energií a nárast hodnoty budovy
zdravá mikroklíma vďaka difúzií a regulácií vlhkosti	dobrá ochrana proti požiaru	výborná ochrana proti hluku	produkty priaznivé voči ŽP s vysokou schopnosťou recyklácie
jednoduché a príjemné spracovanie	izolácia zaisťuje zdravé bývanie a spokojnosť	neustála interná a externá kontrola kvality	

# AKUSTICKÝ A TEPELNOIZOLAČNÝ MATERIÁL EKOSEN ATI PODMIENKY OBJEDNANIA A DODANIA MATERIÁLU

## Kontakty pre zasielanie objednávok

**Obchodný názov:**

**Tel.:**

**Mob.:**

**e-mail:**

### Obchodné oddelenie XANTO

Ing. Ján Plesník - XANTO, Stavby, rekonštrukcie, design

045 / 540 02 82

Matej Plesník, +421 907 136 851

[velkoobchod@xanto.sk](mailto:velkoobchod@xanto.sk)

## Objednávka

**Písomná objednávka zaslaná e-mailom musí obsahovať nasledujúce údaje:**

1. Identifikačné údaje odosielateľa

IČO/DIČ, názov spoločnosti odosielateľa, číslo objednávky, dátum odoslania objednávky

2. Miesto vykládky

A. Ak ide o predajne miesto: miesto, údaje kontaktnej osoby, požadovaný termín dodávky

B. Ak ide o vykládku na stavbe alebo na inom mieste, ako je predajné miesto objednávateľa:

adresu miesta vykládky- PČS, meno a telefónne číslo kontaktnej osoby v mieste vykládky,

požadovaný termín dodávky

3. Špecifikáciu objednávaného tovaru

Názov výrobku, hrúbka, množstvo, formát

## Dodacie podmienky

Dodacia lehota štandardných výrobkov EKOSEN ATI je 3-7 pracovných dní.

Minimálna objednávka s dovozom v cene materiálu do miesta vykládky je 22 paliet.

Objednávka pod 22 paliet je možná. Cena dovozu po konzultácii na obchodnom oddelení XANTO.

## Dodanie tovaru, prechod vlastníckych práv

Dokladom o dodaní je potvrdený **dodací list**, ktorý je podkladom k fakturácii. Kupujúci sa zaväzuje písomne potvrdiť dodací list s množstvom skutočne dodaného **tovaru**. Jedna z kópií dodacieho listu je pre **predávajúceho** a jedna pre **kupujúceho**. Vlastnícke práva na dodaný tovar prechádzajú z **predávajúceho** na **kupujúceho** až úplným zaplatením kúpnej ceny a DPH. Po prevzatí **tovaru** nebezpečenstvo škody prechádza z **predávajúceho** na **kupujúceho**.

1. Recyklovateľná surovina bez škodlivých prísad
2. Zdravá mikroklima vďaka difúzií a regulácií vlhkosti
3. Jednoduché a príjemné spracovanie
4. Dokonalá ochrana proti chladu v zime
5. Dobrá ochrana proti požiaru
6. Izolácia zaisťuje zdravé bývanie a spokojnosť
7. Dokonalá ochrana proti horúčave v lete
8. Výborná ochrana proti hluku
9. Neustála interná a externá kontrola kvality
10. Úspora energií a nárast hodnoty budovy
11. Produkty priaznivé voči ŽP s vysokou schopnosťou recyklácie

Vypracoval: Matej Plesník, DiS. Vo Zvolene 2.7.2017

**XANTO**<sup>®</sup>  
STAVBY • REKONŠTRUKCIE • DESIGN