



## ekogroszek premium

# POWER 27

### Przeznaczenie:

Węgiel kamienny przeznaczony do spalania w nowoczesnych kotłach z podajnikiem automatycznym, (ślimakowy lub tłokowy) w celu wytworzenia energii cieplnej w domach.

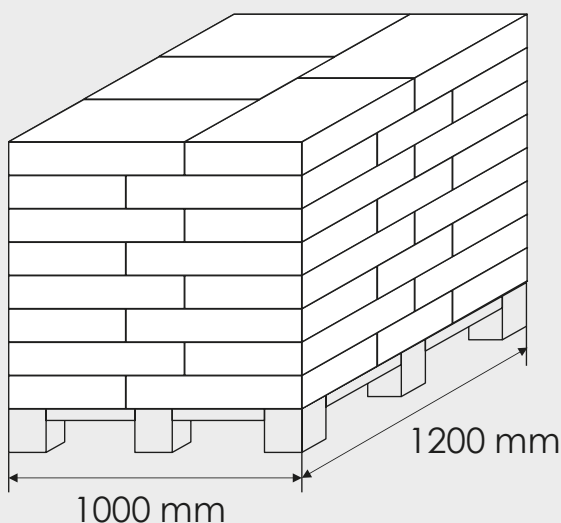
### Skład:

100% węgiel kamienny

**Węgiel zawsze przed pakowaniem przechodzi proces przesiewania i napowietrzania tak aby pakowany był suchy i zawsze o odpowiedniej granulacji 5-25**

## Charakterystyka Power 27

Wartość Opałowa	<b>25-27 MJ/kg</b>
Granulacja produktu	<b>5-25 mm</b>
Popiół	<b>4-7%</b>
Siarka	<b>0,3%</b>
Wilgotność	<b>MAX 10%</b>



### Dane logistyczne:

Paleta o wymiarach 1000 mm na 1200 mm wysokość 1500 mm  
40 opakowań po 25 kg na jednej paletcie  
8 warstw po 5 worków  
z zewnątrz dodatkowy kaptur oraz folia strecz

## ekogroszek premium

# PRIMA 27

### Transport:

Przewóz ekogroszku prowadzić krytymi środkami transportu kołowego. Ułożenie i zabezpieczenie ładunku powinno być zgodne z przepisami transportowymi dotyczącymi transportu kołowego. Dostawy drobnicowe już od 1 palety. Dostawy całopojazdowe naczepami typu plandeka, wanna, od 25 do 27 ton.

### Przechowywanie:

**Zaleca się przechowywanie ekogroszku w workach 25 kg w pomieszczeniach spełniających następujące warunki:**

budynek z pokryciem dachowym wykluczającym kondensację pary wodnej na wewnętrznej; powierzchni (blacha bez izolacji termicznej); posiada wentylację nawiewno-wywiewną grawitacyjną lub mechaniczną; posadzka ze szczelną izolacją przeciwwilgociową; Ekogroszek należy przechowywać w miejscu suchym i nie wystawionym na bezpośrednie działanie opadów atmosferycznych.

**Worki ekogroszku należy izolować od podłoża składając je na paletach.**

**Dopuszczalne warunki przechowywania w pomieszczeniach magazynowych:**

- wilgotność względna powietrza do 65%
- temperatura powietrza od +1°C do +35°C.

Sformowane palety z workami 25 kg mogą być składowane w stosach (jedna paleta na drugiej – maks 2 warstwy). Zaleca się w tym przypadku stosowanie przekładek (płyta drewnopochodna). Najlepszym rozwiązaniem jest układanie ekogroszku warstwami w specjalnych regałach magazynowych.

**Dopuszcza się okresowo składowanie Ekogroszku w workach 25 kg na zewnątrz (poza halą magazynową) przy zachowaniu następujących warunków:**

- Palety z Ekogroszkiem są fabrycznie zabezpieczone
- Nie dopuszcza się żadnej ingerencji w fabryczny system pakowania
- Worki ekogroszku są izolowane od podłoża paletami
- Fabrycznie zapakowane palety nie mogą być składowane warstwowo
- Palety z workami 25 kg muszą być składowane w tylko i wyłącznie w jednej warstwie z uwagi na możliwość mechanicznego uszkodzenia opakowania
- Opakowanie fabryczne (worek, ochronny kaptur foliowy, paleta) nie może być uszkodzony mechanicznie
- Maksymalny okres składowania ekogroszku poza halą magazynową wynosi sześć miesięcy od daty jego produkcji