

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/korek-aglomerowany-walcowy-d24x38-mm-20-szt-p-1298.html>



## Korek aglomerowany, walcowy d.24x38 mm. - 20 szt.

Numer katalogowy	<b>BR-650220</b>
Kod producenta	<b>BR-650220</b>
Kod EAN	<b>5904816205787</b>

### Opis produktu

#### Opis produktu:

Są to tzw. korki naturalne, aglomerowane ( naturalny korek, pokruszony, a następnie uformowany w kształt walca ) o  $\varnothing$  24 mm.

Przy użyciu korkownicy, można nimi zakorkować każdą butelkę.

#### Zalecane korkownice:

- korkownica stojąca [507007](#)
- korkownica trójramienna [507002](#)
- korkownica dwuramienna [507001](#); [507006](#); [507008](#).

#### Użytkowanie:

Wszystkie rodzaje korków z korka należy odpowiednio przygotować do korkowania. Zaniechanie tej czynności może prowadzić do uszkodzenia korków lub korkownicy. W warunkach domowych korki wystarczy zanurzyć na ok. 3 min w gorącej wodzie lub umieścić pod przykryciem nad wrzątkiem. Dzięki temu będą one bardziej plastyczne, co ułatwi korkowanie butelek.

#### Uwaga:

Należy pamiętać, aby nie „nawilżać” korków zbyt długo, gdyż może to spowodować ich uszkodzenie.

Po zakorkowaniu, butelki powinny jedną dobę pozostać w pozycji pionowej. Pozwoli to na dopasowanie się korka do wewnętrznej ściany szyjki butelki. Następnie umieszczamy butelki w pozycji poziomej, co z kolei zapobiega wysuszeniu korka (wino „obmywa” korek) i zapewnia właściwą wymianę gazową między wnętrzem butelki, a otoczeniem. Po dwóch, trzech dniach należy sprawdzić czy korki nie przeciekają. Jeśli zauważymy wyciek, konieczne będzie wymienienie korka na nowy.