**Pianka pochłaniająca samoprzylepna - właściwości i zastosowanie**

**Jednym z najlepszych sposobów na wyciszenie wnętrza lub konkretnych obiektów jest pianka pochłaniająca samoprzylepna. Absorbuje ona dźwięki z zewnątrz, a nawet eliminuje kłopotliwy efekt zwany krótkim echem. Co warto o niej wiedzieć?**

**W jakim celu korzysta się z pianki wygłuszającej?**

Istnieje wiele różnych sposobów na wyciszenie danych obiektów lub pomieszczeń. Jednym z najskuteczniejszych jest skorzystanie ze specjalnych pianek akustycznych, których zadaniem jest pochłanianie dźwięków z otoczenia. Najczęściej stosowane są w przypadku profesjonalnych miejsc nagraniowych, ale także w motoryzacji, jako wyciszenie do samochodu. Impregnowana **pianka pochłaniająca samoprzylepna** świetnie sprawdza się także w przemyśle, w którym wykorzystuje się ją do wyciszania agregatów prądotwórczych, maszyn i kompresorów.



**Właściwości pianki pochłaniającej samoprzylepnej**

Opisywana pianka otwartokomórkowa charakteryzuje się tak zwanym efektem pamięci.Oznacza to, że dopasowuje się do kształtu powierzchni, zachowując przy tym pełnię swoich właściwości. [Pianka pochłaniająca samoprzylepna](https://www.bitmat.pl/ko-pianka-pochlaniajaca-samoprzylepna-10-15mm-100kgm3) posiada wysokie właściwości akustyczne i pokryta jest warstwą mocnego kleju, umożliwiając łatwe umieszczenie jej da danej powierzchni. W odróżnieniu do produktów filcowych nie pochłaniają ani zapachów, ani wilgoci, a także gwarantują najwyższą skuteczność. Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą, dostępną na stronie internetowej.