

ARKUSZ DANYCH



Opis: Soczewki są produkowane z różnorodnymi powłokami. Zapobiegają one powstawaniu rys, odbiciom, zabezpieczają przed smarem i wilgocią itd. Wszystko po to, aby zapewnić lepszą widoczność. Wada: trudno jest przymocować do nich przylepce blokujące.

Opis produktu: Ten przylepiec blokujący do szlifowania soczewek ma specjalnie opracowany bardzo silny i bardzo gęsty nośnik z pianki polietylenowej, który ma najwyższą wytrzymałość na skręcanie osiowe. Unikatowy, specjalnie opracowany klej hybrydowy zapewnia najlepsze właściwości przeciwpoślizgowe. Dzięki temu przylepca można używać na wszystkich soczewkach ze standardowymi powłokami i prawie wszystkich z powłokami o wysokiej i bardzo wysokiej hydrofobowości. Można go nawet używać na soczewkach firm z Azji o niskiej przyczepności. Górne podłoże papierowe zapobiega gromadzeniu ładunku elektrostatycznego.

Wskazówki użycia: Strona do przyklepiania do soczewki jest oznaczona złotym paskiem. Strona blokująca jest oznaczona czerwonym paskiem. Przylepiec jest przeznaczony do praktycznie wszystkich soczewek, z wyjątkiem soczewek bez powłoki. Można powiedzieć, że jest to najlepszy i nasz pierwszy **przylepiec pasujący (prawie) do wszystkiego**.

Właściwości fizyczne:	Klej:	klej hybrydowy o wysokiej przyczepności
	Nośnik:	pianka polietylenowa o komórkach zamkniętych
	Grubość łączna:	0,9 mm
	Podłoże rolki do aplikacji ręcznej:	górne: biały papier celofanowy z nadrukiem dolne: biały papier celofanowy be nadruku
	Podłoże rolki do aplikacji maszynowej:	górne: niebieska przezroczysta folia polietylenowadolne: przezroczysta folia z politereftalanu etylenu
	Temperatura:	+80°C

Okres trwałości: 12 miesięcy od wystania w przypadku przechowywania w oryginalnych torbach i kartonach przy temperaturze 18–22°C oraz wilgotności względnej 30–70% poza zasięgiem promieni słonecznych i promieniowania UV.

Dane i szczegóły przedstawione w tym arkuszu danych były poprawne i aktualne w momencie ich druku. Mają na celu informowanie o naszych produktach i ich możliwych zastosowaniach. Ten arkusz nie zawiera danych technicznych i nie gwarantuje konkretnych właściwości produktu ani nie odnosi się do przydatności produktu do danego zastosowania. Ze względu na brak możliwości przewidzenia lub kontrolowania każdego zastosowania przez firmę Permanento, zaleca się przetestowanie przydatności tego produktu do określonego zastosowania. W związku z naszą zasadą stałego udoskonalania produktów te informacje mogą zostać zmienione.

Permanento Edge-it B.V.
Bliek 10
Industrial Estate Dombosch 1
4941 SG Raamsdonksveer
The Netherlands
Tel: +31 162 58 94 00
Fax: +31 162 52 02 14
r.hertzberger@permanento.com
w.kraaij@permanento.com

