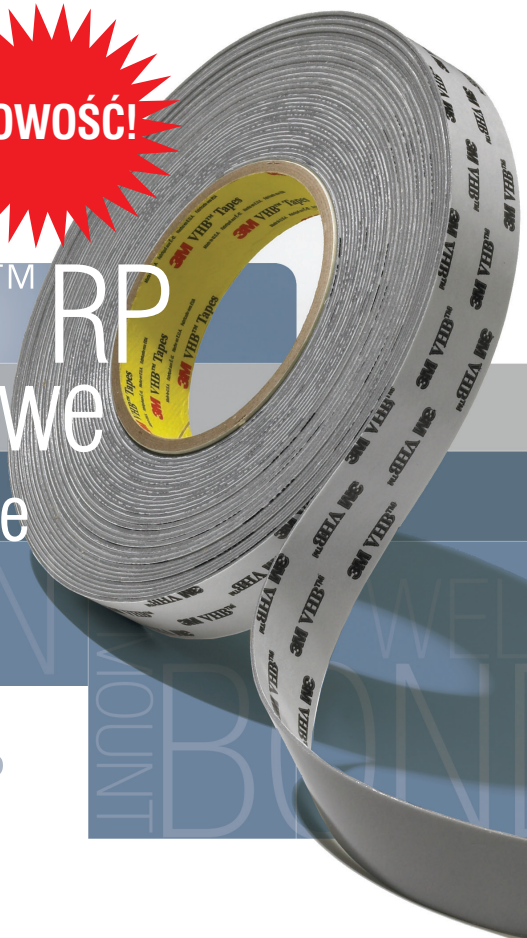


3M™ Technologie dla przemysłu  
Taśmy 3M™ VHB™

**NOWOŚĆ!**

# 3M™ VHB™ RP

## Taśmy akrylowe dwustronnie klejące



Taśmy 3M™ VHB™ RP  
Ekstremalna siła klejenia

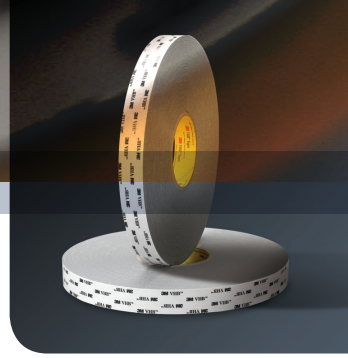
- ✓ Doskonały produkt
- ✓ Doskonałe właściwości
- ✓ Doskonała cena

**Trwałość**  
wytrzymałość  
**pewność**

i estetyka



**3M**



## Rodzina Taśm 3M™ VHB™ RP

Taśmy akrylowe 3M™ VHB™ łączą niezwykłą siłę i wszechstronność. Dzięki zastosowaniu taśm VHB™ RP Twój produkt może być trwalszy, bardziej wytrzymały i estetyczny. Taśma VHB™ RP pomaga obniżyć koszty produkcji - proces staje się szybszy i bardziej wydajny. Poznaj ekstremalną siłę połączenia w najlepszej cenie! Taśma VHB™ RP doskonale łączy:

szkło, metal, tworzywa sztuczne, kompozyty, elementy drewniane oraz wiele innych materiałów.

				Wytrzymałość temperaturowa °C		Siła połączenia			
VHB™ RP Ekstremalna siła klejenia	Nr Produktu	Grubość (mm)	Kolor	Długoterminowa (dni, tygodnie)	Krótkoterminowa (minuty, godziny)	Odporność na rozpuszczalniki	Wytrzymałość na odrywanie (N/cm)	Materiały o wysokiej energii powierzchniowej	Wytrzymałość na odrywanie
	RP16(F)	0.4	•	+93	+120	Wysoka	21	Wysoka	Nawet 10-krotnie wyższa od tej samej grubości, konwencjonalnej taśmy piankowej!*
	RP25(F)	0.6	•	+93	+120	Wysoka	28	Wysoka	
	RP32(F)	0.8	•	+93	+120	Wysoka	31.5	Wysoka	
	RP45(F)	1.1	•	+93	+120	Wysoka	35	Wysoka	
	RP62(F)	1.6	•	+93	+120	Wysoka	35	Wysoka	

\*porównanie taśmy VHB RP45 oraz 8610W. Szczegóły dostępne w kartach technicznych produktów.

Taśmy 3M™ VHB™ RP pozwolą Ci na osiągnięcie niespotykanej wydajności a wyjątkowa, konkurencyjna cena pozwoli odnieść sukces!

Zainteresowany? Skontaktuj się z nami 22 739 61 29 aby otrzymać dodatkowe informacje oraz próbki taśmy.



**3M Poland Sp. z o. o.**  
**Taśmy i kleje przemysłowe**

al. Katowicka 117  
 05-830 Nadarzyn, Kajetany k. Warszawy  
 Tel.: 22 739 60 00  
 Fax: 22 739 61 29  
[www.3m.pl/tasmyiklej](http://www.3m.pl/tasmyiklej)

Uwaga: Wszystkie informacje, dane techniczne oraz zalecenia odnoszące się do produktów firmy 3M oparte są na testach, które oceniamy jako wiarygodne; ze względu jednak na różnorodność materiałów, podłoży i odmiennych warunków pracy nie możemy zagwarantować całkowitej skuteczności aplikacji. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za decyzje, czy dany produkt jest odpowiedni do zastosowania przy konkretnej aplikacji oraz za jej wykonanie. Uwaga: Wszelkie sprawy sporne dotyczące odpowiedzialności za ten produkt regulują warunki sprzedaży Sprzedającego, zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami prawnymi, w szczególności przepisami KC. W przypadku dodatkowych pytań prosimy o bezpośredni kontakt.

Please recycle. Printed in Poland  
 © 3M 2013. All rights reserved.