



# VIELE AUFGABEN, EINE LÖSUNG tesa® 4610 BASIC BETONBAND

**Jetzt auch in Gelb: der Alleskönner für Reparatur, Konstruktion und Wartung in Industrie und Handwerk**

tesa® 4610 Basic Betonband ist ein universelles Gewebeband mit guten Klebeeigenschaften. Es ist für ein breites Anwendungsspektrum wie z.B. Reparaturen, Bündeln, Verschliessen, Verpacken, Befestigen von Abdeckmaterialien uvm. geeignet.

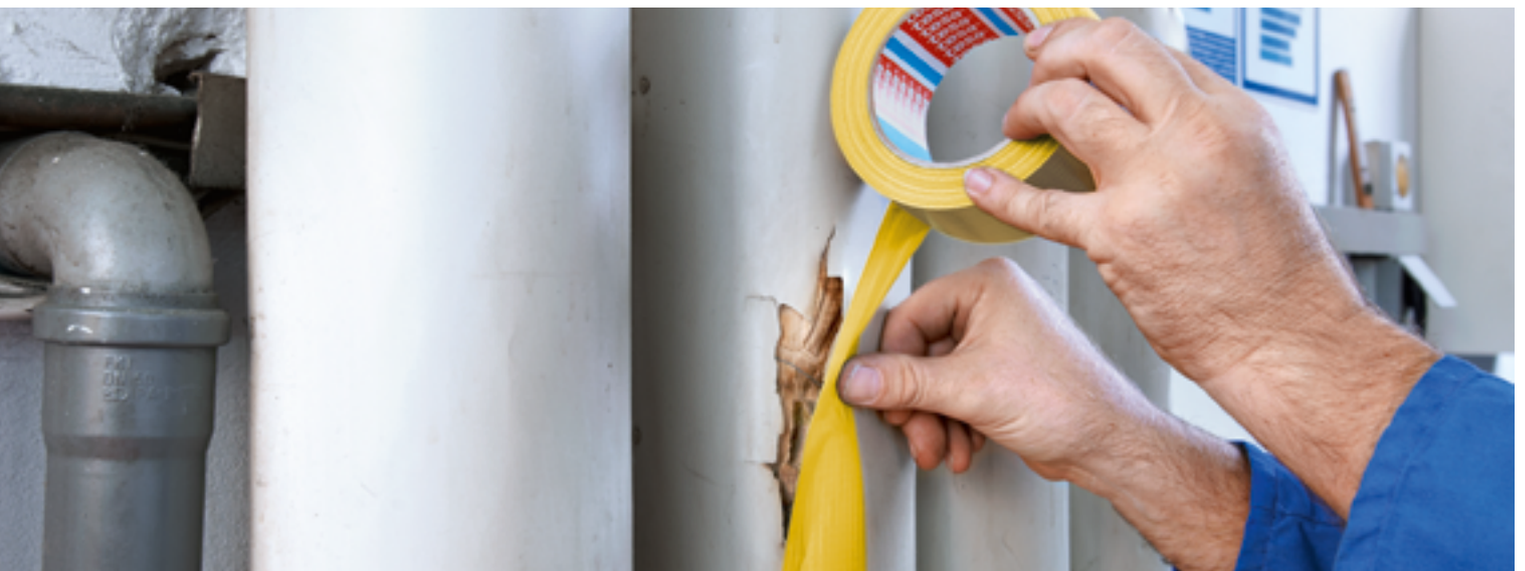
**NEU  
IN GELB**

- HOHE ANFANGSKLEBKRAFT <
- HANDEINREISSBAR, EINFACH ABROLLBAR <
- GUTE KLEBKRAFT AUF VERSCHIEDENEN MATERIALIEN <



## tesa® Betonbänder – das Sortiment auf einen Blick

	tesa® 4663 Premium Betonband	tesa® 4662 Medium Betonband	tesa® 4613 Standard Betonband	tesa® 4610 Basic Betonband <span style="color: red; font-weight: bold; border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">NEU IN GELB</span>
Trägermaterial	PE-beschichtetes Gewebe	PE-beschichtetes Gewebe	PE-beschichtetes Gewebe	PE-beschichtetes Gewebe
Mesh	34	27	27	18
Klebmasse	Naturkautschuk	Naturkautschuk	Naturkautschuk	Synthesekautschuk
Dicke	300 µm	230 µm	180 µm	150 µm
Klebkraft auf Stahl	4,8 N/cm	4,4 N/cm	4,1 N/cm	4,5 N/cm
Reisskraft	50 N/cm	30 N/cm	30 N/cm	30 N/cm
Reissdehnung	15%	15%	15%	20%
Temperaturbeständigkeit	95°C/30 Min.	95°C/30 Min.	95°C/30 Min.	95°C/30 Min.
Farben	●	● ● ● ●	● ● ●	● ● ●



Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb einer strengen Kontrolle unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.