

# tesa® 64620

Cinta de moquetas estándar

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

### Descripción del producto

tesa® 64620 es una cinta de doble cara que se compone de un film de PP blanco y una masa adhesiva de caucho sintético (hotmelt). La cinta se caracteriza por estar libre de disolventes y ofrece un alta tack. Además dispone de un protector de papel siliconado.

### Aplicaciones principales

Para multitud de aplicaciones de montaje

### Datos técnicos

■ Material de soporte	film PP	■ Espesor del protector	70 µm
■ Espesor total	185 µm	■ Color del protector	marrón
■ Tipo de adhesivo	caucho sintético	■ Gramaje del protector	78 g/m <sup>2</sup>
■ Tipo de protector	glassine		

### Adhesión sobre

■ Acero (inicial)	12.0 N/cm	■ Acero (después de 14 días)	26.0 N/cm
■ PE (inicial)	6.5 N/cm	■ PE (después de 14 días)	9.5 N/cm
■ PP (inicial)	10.0 N/cm	■ PP (después de 14 días)	13.5 N/cm
■ PVC (inicial)	12.0 N/cm	■ PVC (después de 14 días)	25.0 N/cm

### Propiedades

■ Resistencia a la temperatura (corto plazo) 80 °C		■ Resistencia al cortante (cizalladura) a 23 °C	++
■ Resistencia a la temperatura (largo plazo) 40 °C		■ Resistencia al cortante (cizalladura) a 40 °C	+
■ Tack	++	■ Resistencia al cortante (cizalladura) a 70 °C	o
■ Resistencia la envejecimiento (UV)	-	■ Emisión de gases	++

Evaluación cualitativa en la gama tesa®: ++ muy bueno, + bueno, o medio, - bajo

tesa tape, S.A.