

tesa® 64620 Cinta Doble cara Universal moquetas

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 alto tack. Además dispone de un protector de papel siliconado

Propiedades técnicas

Elongación a la ruptura 80 %

Tipo de adhesivo

caucho sintético **Tipo de protector**

glassine

Color del protector

marrón

Gramaje del protector

68 g/m²

Espesor total

185 um

Espesor del protector

75 μm

Material de soporte

film PP

Color

blanco

Propiedades del adhesivo

Adhesión sobre Acero (inicial)

10.5 N/cm

Adhesión sobre PE (inicial)

6.5 N/cm

Adhesión sobre PP (después de 14 días)

13.5 N/cm

Adhesión sobre PVC (inicial)

9 N/cm

Adhesión sobre PE (después de 14 días)

9.5 N/cm

Adhesión sobre PP (inicial)

10 N/cm

Adhesión sobre Acero (después de 14 días)

17 N/cm

Adhesión sobre PVC (después de 14 días)

12.5 N/cm

Formato 10m x 50mm

Ref. tesa: 64620-00015-11 Código Ehlis: 766B227

Formato 25m x 50mm

Ref. tesa: 64620-00016-11 Código Ehlis: 766B228