



SOLUZIONI ANTISCIVOLO

mail@heskins.it

www.heskins.it

23/04/2024

H3467 Scheda Tecnica del Nastro Antiscivolo Non Abrasivo HoldGrip

Descrizione	Risultato	Metodo test
Film superior	PVC	N/A
Spessore film superior	1.4mm	Metodo del calibro
Laminato base	PET	N/A
Spessore film base	0.02mm	Metodo del calibro
Tipo di adesivo	Acrilico solvente	N/A
Spessore adesivo	0.1mm	Metodo del calibro
Spessore totale	1.52mm	Metodo del calibro
Tipo di adesivo	Acrilico solvente	N/A
Film di rilascio	Pellicola PE rossa	N/A
Pattern	Pattern inciso modificato	N/A
Peel adhesion to stainless steel, 20 minute dwell		
N/25mm	28.0	FINAT FTMI
Adesione alla spellicolatura su acciaio inox, posa di 20 minuti		
N/25mm	33.2	FINAT FTMI
Temperatura di applicazione	-40°C ~ 80°C	N/A
Dimensione massima del rotolo di produzione	1260mmx20m	N/A
Vita (mesi)	12 a 24	PSTC-9

Il laboratorio di prova indipendente di Adhesive Technical Services Ltd ha eseguito il test della temperatura, Inghilterra (risultati dei test disponibili)

Tutti i dati sopra riportati sono forniti solo a scopo di riferimento.

©Heskins Ltd 1997-2024

