## **HESKINS**

SOLUZIONI ANTISCIVOLO

mail@heskins.it www.heskins.it 23/04/2024

## H3404 2mm Safety-Grip™ Spesso Scheda Tecnica

Descrizione	Risultato	Metodo di Test	
Vettore posterior	2mm PVC	Metodo del calibro	
Tipo di adesivo	Acrilico solvente	N/A	
Spessore totale	2.12mm	Metodo del calibro	
Tipo di minerale	Ossido di alluminio	N/A	
Adesione all'acciaio (g/25.4mm²)	1500↑	PSTC-4	
Range di temperature	-30°C to +70°C	Vedi note sotto	
Dimensione massima del rotolo	1168mm x 50m	N/A	
di produzione			
Resistenza all'acqua (mesi)	10	PSTC-35	
Resistenza ai prodotti chimici	8	PSTC-35	
(mesi)			
Resistenza all'olio motore	Eccellente	PSTC-35	
Durata (mesi)	12 to 24	PSTC-9	

Risultati Test LRV (Valore di Riflettanza della Luce)

111541441 1 050 =111 ( 141151 0 41 1111604411=4 40114 =400)						
SKU (Colore)	RAL	<b>Pantone</b>	Media LRV	Range		
H3404N (Nero)	9004	Black U	0	0		
H3404Y (Giallo)	1003	109 U	39.7	2.12		

## Dati coefficiente di frizione

Test	Risultato test superficie asciutta	Risultato test superficie bagnata	Test Standard
Pendulum	I02 TRL	71 TRL	EN 13036-4
DIN51130	R13		Certificato UK23247- 1817
DIN51097	Inclinazione 30°- C		97910801.004
NFSI	Alta trazione		Scadenza: 20/12/2025

I test di cui sopra sono stati condotti con la prova del Pendolo, i test sono stati condotti presso un laboratorio di prova di attrito indipendente riconosciuto e sono disponibili copie dei certificati su richiesta. La prova del pendolo è un test dinamico, per i test statici abbiamo anche i risultati ASTM C 1028-96.

Tutti i dati riportati sono solo a scopo informativo.

©Heskins Ltd 1997-2024

