

ANTI-SLIP SOLUTIONS

mail@heskins.de www.heskins.de

26.04.2024

H6905 Datenblatt PermaLean

Bereich	Ergebnis	Testverfahren		
Film	Homogen gefärbtes PVC	K.A.		
Filmdicke	0,5mm	Messschieber-Methode		
Klebstoff-Typ	Modifiziertes Lösungsmittel-	K.A.		
	Acryl			
Dicke des Klebstoffs	0,12mm	K.A.		
Gesamtdicke	0,62mm	K.A.		
Schälhaftung auf	25,2	FINAT FTM I		
Edelstahl, 20 Minuten				
Haltezeit, N/25mm				
Schälhaftung auf	28,0	FINAT FM I		
Edelstahl, 24 Minuten				
Haltezeit, N/25mm				
Zugfestigkeit, N/25mm	158	Lloyd T5100 mit 500N Wägezelle		
Dehnung bei Bruch	294%	Lloyd T5100 mit 500N Wägezelle		
Farbe	Die Standardfarben sind	K.A.		
	schwarz, orange, rot, grün,			
	weiß und gelb. Jede Pantone-			
	oder RAL-Farbe kann je nach			
	MOQ produziert werden			
Temperaturbereich	-30°C bis +70°C	K.A.		
Maximale Größe der	1260mmx100m	Ommx100m K.A.		
Produktionsrolle Produktionsrolle Produktionsrolle				

Die oben genannten Tests wurden von Adhesive Technical Services Ltd. durchgeführt; die Original-Testdaten sind auf Anfrage erhältlich.

	Testergebnis für trockene Oberflächen	Testergebnis für nasse Oberflächen	
Pendel	102	24	
DIN51130	RIO		

Die oben genannten Tests wurden in Übereinstimmung mit dem Pendel durchgeführt. Die Tests wurden in einem anerkannten unabhängigen Reibungsprüfungslabor durchgeführt, und Kopienzertifikate sind auf Anfrage erhältlich.



LRV-Testergebnisse

Lity-1 catel gebinase								
SKU (Farbe)	RAL	Pantone	Ø LRV	Bereich				
H6905N (Schwarz)	9004	Black 6 U	3,1	0,8				
H6905R (Rot)	3001	484 U	13,4	0,5				
H6905O (Orange)	2010	1665 U	23,1	0,3				
H6905Y (Gelb)	1003	137 U	52,3	1				
H6905V (Grün)	6032	3288 U	14,9	0,8				
H6905B (Blau)	5005	294 U	6,6	0,4				
H6905W (Weiß)	9003	705 U	78, I	0,8				
H6905D	9004 / 1003	Black 6 U / 137 U	3,2 / 62,9	0,8				
(Gelb/Gefahrenschwarz)								
H6905E	9004 / 9003	Black 6 U /	3,1 / 78,1	0,8 / 0,8				
(Schwarz/Gefahrenweiß)		7541 U						
H6905A	3028 / 9003	32 U / White	25,8 / 78,6	1,1 / 1,9				
(Rot/Gefahrenweiß)								

Alle oben genannten Daten dienen nur als Referenz.

©Heskins Ltd 1997-2024

