

Conformable Safety-Grip™

Zur Anwendung auf unebenen Oberflächen wie Tränen- und Riffelblech.

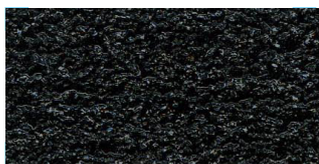
- Aluminiumfolienträger hat kein Formgedächtnis, passt sich also an Oberflächen an
- Reduziert das Risiko des Ablösens von unebenen Oberflächen

Eine Folienbasis verleiht dem Conformable Safety Grip™ ein hohes Flammenschutzniveau. Das Produkt wurde gemäß der CAA FAA-Spezifikation 8 für den Einsatz in Cockpitbereichen von Flugzeugen getestet und zertifiziert. Conformable Safety-Grip™ hat auch die R118-Zertifizierung für das Brennverhalten von Materialien, die im Bau von Nutzfahrzeugen verwendet werden. (auf der Webseite können Sie das Zertifikat herunterladen)



www.heskins.de

Folienträger passt sich unregelmäßigen Oberflächen an



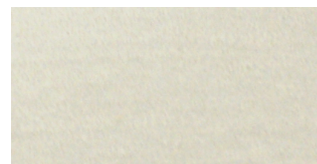
H3406N
Schwarz



H3406Y
Gelb



H3406D
Schwarz /Gelb Gefahr



H3406W
Weiß

Auch erhältlich in
H3406O Orange

Mild Abrasive Safety-Grip™

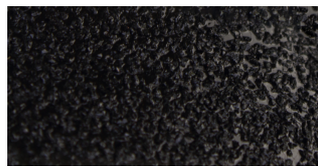


H3432N
Schwarz

Kleine Körner erzeugen ein leicht raues Profil, was zu einer sanften Haptik und einer ausreichenden Rutschhemmung in der richtigen Umgebung führt.

- Leichtestes, dünnstes abrasives Anti-Rutsch-Band
- Innen- und Außenanwendung
- Wasserabweisen

PeakGrip



H3456N
Schwarz

Bietet eine dauerhaft griffige Oberfläche in Bereichen, die häufig Schlamm und Wasser ausgesetzt sind. Flüssigkeiten fließen aufgrund der raffiniert großen, gut verteilten Kornstruktur des Bandes ab.

- Oberfläche besteht aus großen, groben Körnchen

RigiGrip



H3481N
Schwarz

RigiGrip ist Standard Safety-Grip™ mit einer dickeren Trägerfolie, die ihm mehr Steifigkeit verleiht und das Aufbringen in großen Bahnen erleichtert.

- Trägerfolie 50 % dicker als Standard Safety-Grip™
- Steifer für Anwendung in großen Bahnen
- Rutschfeste Oberfläche mit 60er-Körnung