

Coroplast Smart Distancing Tape

Verarbeitungsanweisungen und Anwendungshinweise

Produktmerkmale

Das Coroplast Smart Distancing Tape zeichnet sich besonders durch seine hervorragende Haftung auf verschiedenen Untergründen aus, weshalb es für diverse Einsatzgebiete geeignet ist. Einsatz und Gebrauch für Industrie, Handwerk, Groß- und Einzelhandel vorwiegend auf glatten Böden in Verkaufs- und Geschäftsräumen, Büros, Praxen, etc. Untergrund ist auf Eignung zu Prüfen.

**Achtung: Starke Klebkraft –
Vorsicht bei empfindlichen Untergründen.**

Auswahl des Klebebandes und Eignung

Markierungsband Rot: zur deutlichen Markierung von gesperrten Bereichen oder Stehflächen durch z. B. Rechteckmarkierung der Fläche und Kreuzklebung im Rechteck. Auch zur Markierung von Barrieren bei Laufwegen geeignet.

Markierungsband Gelb: zur Markierung von Wartezonen und Warteabständen durch z. B. Rechteckmarkierung mit mittiger Kreuzklebung

Markierungsband Grün: zur Markierung von vorgegebenen Laufwegen und -richtungen, um kreuzende Wege von Kunden, Mitarbeitern oder Patienten zu vermeiden – am besten in Kombination mit roten Barrieremarkierungen

Vorbereitung des Untergrunds

Der zu beklebende Untergrund sollte frei von Staub oder Schmutz, sowie frei von Trennmitteln oder Ölen sein. Idealerweise verwenden Sie das Coroplast Reinigungstuch.

Die Eignung des Klebebandes ist in jedem Fall durch den Anwender zu prüfen.

Anwendungen

Das Band auf die gewünschte Länge abrollen. Das Maßband am Rand zeigt Ihnen die Längen zur Orientierung an. Das Band mit Schere oder Cuttermesser zuschneiden. Zunächst den Papier-Liner des Klebebandes ein Stück lösen und Klebeband locker und ohne Zugspannung auf dem Untergrund anheften. Die Klebefläche nach Möglichkeit nicht mit den Fingern berühren.

Liner nach und nach entfernen. Band während des Verklebens vollständig und sorgfältig mit einem Lappen oder der flachen Hand andrücken, Zugspannung ist zu vermeiden. Die Endklebkraft ist spätestens nach 24 Stunden erreicht.

Lagerung

bei 5° C bis 35° C und trocken in der Originalverpackung

Wir empfehlen den Gebrauch des Coroplast-Spachtels, um die Kanten und Bandenden sorgfältig anzudrücken.



Coroplast Smart Distancing Tape

Anwendungsbeispiele

Rechteckmarkierung und Kreuzklebung zur Visualisierung von Sperrzonen. Auch zur Markierung von Barrieren bei Laufwegen geeignet.



Rechteckmarkierung und Kreuzklebung zur Visualisierung von Wartezonen



Markierung und Visualisierung von Laufwegen in Kombination mit roten Barrieremarkierungen



EU-Geschmacksmuster. Coroplast Smart Distancing Tape wurde aufgrund der Dringlichkeit des Marktbedarfes in einem beschleunigten Verfahren entwickelt, getestet und produziert. Das Produktdesign erfolgte nach bestem Wissen in Anlehnung an bekannte Produkte für abweichende Anwendungsfelder aufgrund unserer jahrzehntelangen Erfahrung in der Produktion von Klebebändern. Vor der Verwendung ist die Eignung des Produktes insbesondere im Hinblick auf verschiedenste Verklebungsflächen auf ausreichende Haftung, rückstandsfreie Wiederablösbarkeit (soweit gewünscht) und etwaige farbliche oder andere Beschaffenheitsänderungen bis zur Beschädigung des Verklebungsuntergrundes vom Anwender eigenverantwortlich zu prüfen (am besten an einer unauffälligen Stelle der Verklebungsfläche). Das Klebeband ist nicht rutschfest und erfüllt keine Rutschhemmklasse. Bei Nässe oder feuchter Reinigung eines beklebten Bodens vor Betreten trocknen lassen. Je nach Beanspruchung ist ein Abrieb der Druckfarbe bzw. Delamination nicht ausgeschlossen. Coroplast Smart Distancing Tape dient der temporären Anwendung. Eine Aussage über die Dauerhaltbarkeit kann insbesondere im Hinblick auf denkbar unterschiedlichste Belastungen durch Betreten, Begehen oder Befahren mit rollbaren Elementen (Koffer, Einkaufswagen, Förder- und Transportgeräte etc.) nicht getroffen werden. Coroplast kann daher für die beschriebenen Fälle keine Gewährleistung und Haftung übernehmen.