Ampacoll® Airmax







- Sprühbar, schneller als mit Pinsel
- Leichte Verfestigung der Oberfläche
- Kurze Ablüftzeit
- Dauerklebrig
- Überkopf- und Vertikalarbeiten sind einfacher auszuführen

Technische Daten	
Basis	synthetischer Kautschuk
System	lösemittelhaltig
Ablüftzeiten auf trockenem Untergrund	+20°C ca. 10 Min. +5°C ca. 20 Min. 0°C ca. 30 Min. -5°C ca. 40 Min.
Lagerfähigkeit/Lagerung	Ungeöffnet bei +5°C bis +25°C (frostfrei) mind. haltbar bis: siehe Dosenboden. Keine direkte Sonnen- einstrahlung.
Ergiebigkeit	30–70 lfm bei 60 mm Breite, je nach Untergrund
Verarbeitungstemperatur	Umgebung und Untergrund: -5°C bis +35°C
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +80°C

Einsatzbereich: Sprühprimer und Haftgrundierung für Ampacoll® Klebebänder auf porösen Untergründen wie Mauerwerk, Putz, Beton, rohes Holz, Holzweichfaserplatten usw. Gut geeignet auch für den Einsatz unter schwierigen Bedingungen (Kälte, Feuchte).

Jahre Garantie Ans Garantie Anni Garanzia Years Warranty

Bei Ampack gehört Sicherheit zum System. Nicht nur der Materialersatz, auch die Aus- und Einbaukosten sind gedeckt.



Lieferformen					
ArtNr.	Bezeichnung	Dimension	Kartoninhalt	Paletteninhalt	
7640115536273	Ampacoll® Airmax, Sprühprimer	0,51	12 Dosen	70 Kartons	





Andere Primer-Produkte und Systemzubehör



Beachten Sie unsere

Weitere Informationen sowie

detaillierte Unterlagen unter

Anwendungsmatrix

www.ampack.eu

Ampacoll® Primax Lösemittelfreier Streichprimer



Verarbeitungstipps

Untergründe / zu verklebende Materialien Ampacoll® Airmax Sprühprimer dient als Haftgrund für Ampacoll® Klebebänder auf porösen oder rauen Untergründen wie Mauerwerk, Putz, Beton, rohes Holz, Holzweichfaserplatten usw.

Vorbereitung

Untergrund, Anschlüsse und zu verklebende Materialien müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Beton- und Zementschleierreste entfernen.

Anwendung

Kunststoffe und empfindliche Flächen vor dem Einsprühen zum Schutz abdecken. Primer gleichmässig auf den Untergrund auftragen in einer Breite, die der des Klebebandes entspricht. Saugende Untergründe langsam und intensiv besprühen (in einem Durchgang). Eingesprühte Oberflächen vor Staub, Feuchtigkeit usw. schützen.

Primer abtrocknen lassen. Je nach Temperatur und Untergrund dauert das in der Regel zwischen 10 und 40 Minuten. Bei Feuchte oder tiefen Temperaturen kann sich die Zeit bis zur vollständigen Trocknung erhöhen. Primer bleibt klebrig. Vollständig trocken ist der Primer, wenn Fingerabdrücke nicht mehr oder nur noch schwach zu sehen sind.

Überkopfanwendungen mit einer frischen Dose zuerst ausführen. Der Sprühkopf ist zweifach drehbar. Durch Drehen der kleinen schwarzen Düse kann der Sprühstrahl ausgerichtet werden. Durch Drehen des ganzen Sprühkopfes auf die Positionen Low, Medium, High wird die Sprühmenge reguliert.

Reinigung

Spritzer sind sofort zu entfernen. Bei Unterbrechen der Verarbeitung Spraykopf mit Tuch reinigen. Reinigen Sie regelmässig den Sprühkopf mit einem Tuch, um einer Verstopfung vorzubeugen. Hierfür spritzen Sie ganz wenig Primer direkt in ein Tuch und wischen dann über den Sprühkopf.

Hinweis

Ampacoll® Airmax Sprühprimer ist nicht anstrichverträglich. Farben, Lacke und Kunststoffe können angelöst werden. Verträglichkeit mit angrenzenden Materialien ist zu prüfen.

Sicherheitshinweise

Beachten Sie auch das Sicherheitsdatenhlatt



Vertrieb durch den Fachhandel

www.ampack.eu

Ampack Schweiz: 071 858 38 00 Ampack Österreich: 05523 53433 Ampack Deutschland: 07621 1610264 Ampack Frankreich: 04 50 83 70 54 Ampack Italien: 0471 053 475

