Ampacoll® Airmax

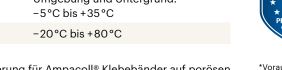
Sprühprimer





- > Sprühbar, schneller als mit Pinsel
- > Kurze Ablüftzeit
- > Dauerklebrig
- > Überkopf- und Vertikalarbeiten sind einfacher auszuführen
- > Auch im Innenbereich anwendbar

Technische Daten	Wert	
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 Sonneneinstrahlung.	
Ergiebigkeit	30-70lfm bei 60mm 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).





*Voraussetzung für die 20-jährige Garantie ist u.a. die Registrierung des Bauobjektes und der verwendeten Ampack-Produkte. Ferner sind unsere Produkte im System zu verwenden. Details finden Sie in unseren allgemeinen Garantie-Bestimmungen.

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







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.

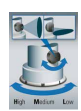
Hinweis

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 Sicherheitsdatenblatt.





Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



Weitere Informationen sowie detaillierte Unterlagen unter www.ampack.biz

Vertrieb durch den Fachhandel

Ampack Schweiz: +41 71 858 38 00 Ampack Österreich: +43 5523 53433 Ampack Deutschland: +49 7621 1610264 Ampack Frankreich: +33 4 50 83 70 54 Ampack Italien: +39 471 053 475 Ampack Irland: +353 91 394 467 www.ampack.biz







