

Ampacoll® Airmax

Primer a spruzzo



- > A spruzzo, applicazione più veloce rispetto al pennello
- > Breve tempo di essiccazione
- > Adesività permanente
- > Esecuzione agevolata dei lavori sopratesta e in verticale
- > Applicabile anche in ambito interno

Dati tecnici	Valore
Base	caucciù sintetico
Sistema	contenente solventi
Tempi di essiccazione su supporto asciutto	+20°C ca. 10 min. +5°C ca. 20 min. 0°C ca. 30 min. -5°C ca. 40 min.
Durata a magazzino / stoccaggio	non aperto si conserva a temperatura da +5°C a +25°C (al riparo dal gelo) Data minima di conservazione: vedere il fondo del flacone. Tenere al riparo dai raggi diretti del sole.
Resa	30-70 metri lineari con larghezza 60mm, a seconda del supporto
Temperatura di lavorazione	ambiente e supporto: da -5°C a +35°C
Resistenza alla temperatura	da -20°C a +80°C



 **ISO 9001**
Swiss Research

Ambito di impiego: primer a spruzzo e fondo adesivo per nastri adesivi Ampacoll® su supporti porosi come muratura, intonaco, calcestruzzo, legno grezzo, pannelli in fibra di legno morbida, ecc. Adatto anche per l'impiego in condizioni difficili (freddo, umidità).

Forme di fornitura				
Cod. art.	Denominazione	Dimensione	Contenuto cartone	Contenuto pallet
7640115536273	Ampacoll® Airmax, primer a spruzzo	0,5l	12 bombolette	70 cartoni



Ampacoll® Primax

Primer pennellabile,
senza solventi

esterno
interno

Consigli di lavorazione

Supporti / Materiali da incollare

Il primer a spruzzo **Ampacoll® Airmax** funge da fondo adesivo per i nastri adesivi **Ampacoll®** su supporti porosi o grezzi come muratura, intonaco, calcestruzzo, legno grezzo, pannelli in fibra di legno morbida, ecc.

Preparazione

Supporto, raccordi e materiali da incollare devono essere puliti, asciutti, nonché privi di polvere e grasso. Rimuovere i residui della patina di calcestruzzo e di cemento.

Uso

Prima di spruzzare il prodotto coprire le materie plastiche e le superfici delicate per proteggerle. Applicare uniformemente il primer sul supporto su una larghezza corrispondente a quella del nastro adesivo. Sui supporti assorbenti spruzzare il prodotto lentamente e in abbondante quantità (in un'unica passata). Proteggere da polvere, umidità, ecc. le superfici su cui è stato spruzzato il prodotto. Lasciar asciugare il

primer. A seconda della temperatura e del supporto occorrono normalmente tra i 10 e i 40 minuti. In presenza di umidità o basse temperature l'essiccazione completa può richiedere più tempo. Il primer mantiene il potere adesivo. Il primer è completamente asciutto quando le impronte delle dita non sono più visibili o lo sono solo leggermente. Eseguire prima i lavori sopraelevati con una bomboletta nuova. La testina a spruzzo può essere girata in due modi. Ruotando il piccolo ugello nero, il getto di spruzzo può essere orientato. Ruotando tutta la testina a spruzzo nelle posizioni Low, Medium, High, viene regolata la quantità di spruzzo.

Pulizia

Rimuovere immediatamente gli schizzi. Se si interrompe il lavoro pulire con un panno l'ugello spruzzatore. Pulire con regolarità l'ugello spruzzatore con un panno per evitare che si otturi. A questo scopo spruzzare una piccolissima quantità di primer direttamente su un panno e strofinare l'ugello spruzzatore.

Note

Il primer a spruzzo Ampacoll® non è compatibile con le vernici. Pitture, vernici e materie plastiche possono staccarsi. Verificare la compatibilità con i materiali vicini.

Avvertenze di sicurezza

Osservare anche la scheda di sicurezza.



Seguire le raccomandazioni per l'applicazione e per gli altri prodotti del sistema nel nostro schema per l'incollaggio



Ulteriori informazioni e documentazione dettagliata su www.ampack.biz

Distribuzione tramite il commercio specializzato

Ampack Svizzera: +41 71 858 38 00
Ampack Austria: +43 5523 53433
Ampack Germania: +49 7621 1610264
Ampack Francia: +33 4 50 83 70 54
Ampack Italia: +39 471 053 475
Ampack Irlanda: +353 91 394 467
www.ampack.biz



I dati riportati possono essere non validi a causa di nuove scoperte o nuovi sviluppi. Trovate informazioni aggiornate su www.ampack.biz. © Ampack AG, Rorschach, 07.2022

5575EU/1XX..YY(AR)0722