

## 3300TR120AS

### Supporto

Nessuno (Transfer rinforzato con fibra di vetro)

Traslucido

### Adesivo

Acrilico a solvente

### Liner

Carta

Bianco

### Caratteristiche

Biadesivo permanente, rinforzato con fibra di vetro. Discreta resistenza meccanica, ottima resistenza a temperatura ed agenti esterni.

### Consigliato per

Metalli grezzi • Carta • Cartone • Cartoncino plastificato • Materie plastiche HSE • Materie plastiche LSE • Tessuti

### Mercati

Cartotecnica • Materie Plastiche • Calzature • Campionari • Mobile & Arredamento

### Applicazioni

Laminazione materiali espansi • Produzione zanzariere • Imbastitura (Settore Calzature) • Produzione cartelline plastificate • Fissaggio piani in acciaio inox (Cucine industriali)

**Formato**  
mm. x mtl

1500x50

**UM**

m<sup>2</sup>

**Spessore adesivo +  
supporto (my)**

110

**Peel Adhesion  
(N/25mm)**

7

**Temperatura  
di esercizio min.°C**

-30

**Temperatura  
di esercizio max.°C**

+110

### METODI DI TEST UTILIZZATI

Principali standard internazionali (FINAT, AFERA, PSTC, ASTM, TLMI, ISO).

### INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Il prodotto non è classificato come pericoloso per l'ambiente o la salute umana ed è conforme alle attuali normative in vigore quali il regolamento REACH e la direttiva RoHS.

### STOCCAGGIO E USO

La funzionalità ed il rendimento del materiale adesivo è garantito 12 mesi dalla data di consegna. Si consiglia di stoccarlo rispettando le seguenti indicazioni:

- Temperatura +15°C/+22°C
- Umidità inferiore al 65%
- Evitare l'esposizione del materiale a luce diretta e a fonti di calore
- Conservare il materiale nel packaging originale e rimuovere l'imballo solo prima dell'uso

Prima dell'applicazione del nastro adesivo è necessario che la superficie destinata sia pulita e asciutta.

In caso di lavorazioni particolari è consigliabile valutare tramite test preliminare l'idoneità del prodotto. Il nostro personale tecnico è a disposizione per un eventuale supporto.

Prades Srl non sarà responsabile di alcuna perdita o danno diretto, indiretto o incidentale derivante dall'uso non corretto del prodotto. L'utilizzatore pertanto, si assume ogni rischio e responsabilità dovute all'uso improprio di questo articolo.

### NOTE

I dati tecnici riportati nella presente scheda sono stati ricavati da Prades Srl direttamente dalla documentazione fornita dal produttore.

Tali dati possono essere soggetti a modifica senza preavviso e/o comunicazione.



PRADES SRL  
Via 1° Maggio, 9  
35035 Mestrino (PD) - ITALY



+39 049 9002797



web@prades.it



www.prades.it

Certificati ISO 9001



ISO 9001