

## WW319 PU Gloss

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Film autoadesivo bianco lucido, senza PVC, con adesivo high-tack per applicazioni architettoniche.

**Frontale:** Misto PU bianco lucido da 80 µm conformabile

**Adesivo:** Solvente acrilico high-tack permanente, grigio

**Carta Protettiva:** Carta protettiva rivestita in PE da 135 g/mq

### UTILIZZO TIPICO

Applicazioni architettoniche di breve e media durata per interni ed esterni su superfici lisce, piane o particolarmente difficili come mattoni, cemento e pareti con finiture testurizzate. L'adesivo grigio high tack a base solvente assicura una buona opacità e adesività su un'ampia varietà di superfici difficili.

Le proprietà del film consentono l'applicazione su superfici irregolari e con ondulazioni.

### TRASFORMAZIONE

Concepito specificatamente per la stampa a getto d'inchiostro a base solvente, solvente eco/mild, lattice e UV su stampanti di grande formato.

Per garantire una protezione e una durata ottimali, WW 319 PU Gloss deve essere laminato. Ulteriori informazioni sui sovrallaminati consigliati e sulle durate garantite sono disponibili nel nostro "TB 7.5 Durata outdoor per film Mactac grafici - autoadesivi".

Per ottenere la migliore qualità di stampa possibile, assicurarsi di utilizzare i profili ICC o le impostazioni della stampante corretti. I profili possono essere richiesti alle nostre filiali o ai nostri distributori, oppure possono essere scaricati all'indirizzo: [www.mactacgraphics.eu](http://www.mactacgraphics.eu).

Per ulteriori informazioni sulla stampa, l'applicazione e la rimozione, consultare "TB 4.3 Linee guida per la preparazione della superficie, la conversione e l'applicazione della Serie WW di Mactac".

Per garantire l'adeguatezza dell'applicazione, testare sempre la costruzione proposta nelle condizioni di applicazione e di utilizzo finale effettive prima di procedere alla produzione completa.

### DURATA DI MAGAZZINO

2 anni immagazzinato da 15 a 25 °C e a ± 50% di umidità relativa (nella confezione originale).

### CARATTERISTICHE FISICHE

Valori medi Metodo di prova

Spessore		
Frontale (micron)	80 µm	ISO 534
Dati relativi all'adesivo, 23 °C (N/25 mm)		
Staccamento dell'adesione 180° su acciaio inossidabile		
20 min residenza	16	FTM1
24 ore residenza	20	FTM1
Stabilità dimensionale		
Contrazione (48 ore a 70 °C applicato su alluminio)	Max. 0.3 mm	FTM14
Intervallo di temperatura		
Temperatura minima di applicazione (°C)	+ 10 °C	
Intervallo di temperatura di servizio (°C)	Da -20 °C a + 70 °C	
Certificazioni		
Classificazione antincendio	B-s1, d0	EN13501-1

### DURATA

#### Central Europe Zone 1

Non elaborato	5 anni	ISO 4892-2
---------------	--------	------------

\*Per maggiori informazioni, fare riferimento al "TB 7.5 Durata outdoor per film Mactac grafici - autoadesivi".

Nota bene: la laminazione del materiale stampato ritarda l'eventuale sbiaditura del colore che potrebbe verificarsi nel tempo. Tale sbiaditura è dovuta alla qualità degli inchiostri, all'orientamento del materiale stampato, all'angolazione e alla sede geografica esatta di esposizione.

L'esposizione a temperature rigide, ai raggi ultravioletti e/o al clima tipico dei Paesi dell'Europa meridionale e delle regioni tropicali, sub-tropicali o desertiche causerà un deterioramento più rapido. Questo vale anche per le aree inquinate, l'alta quota e l'esposizione a sud.

*ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ E GARANZIA*

Per ulteriori informazioni su durabilità ed esposizione consultare il "Mactac Technical Bulletin TB 7.5 Outdoor Durability of Mactac Graphics - Self-adhesive films" sulla pagina [www.https://www.mactacgraphics.eu](http://www.mactacgraphics.eu)

Avery Dennison garantisce che i suoi Prodotti soddisfano le sue specifiche. Avery Dennison non offre altre garanzie espresse o implicite o si assume alcun impegno relativamente ai Prodotti, inclusa, ma non limitata a, qualsiasi garanzia di commerciabilità, idoneità a scopi particolari e/o non violazione. Tutti i prodotti di Avery Dennison sono venduti con l'intesa che l'acquirente abbia stabilito in maniera indipendente l'adeguatezza di tali prodotti per i suoi scopi. Il periodo di garanzia si estende per un (1) anno dalla data di spedizione se non diversamente indicato nella scheda tecnica del Prodotto. Tutti i prodotti Avery Dennison sono venduti alle condizioni descritte nei termini e condizioni di vendita standard di Avery Dennison. Si veda la pagina

<http://terms.europe.averydennison.com>. La responsabilità complessiva di Avery Dennison nei confronti dell'Acquirente, sia per negligenza, violazione del contratto, false dichiarazioni o altrimenti, non dovrà in nessuna circostanza superare il costo dei Prodotti non consegnati ovvero danneggiati, non conformi, difettosi che danno origine a tale responsabilità come stabilito dal prezzo netto delle fatture all'Acquirente relativamente a qualsiasi evento o serie di eventi. Avery Dennison non sarà in alcun caso responsabile nei confronti dell'Acquirente per qualsiasi perdita indiretta, incidentale o conseguente, danno o lesione, incluse, senza limitazione alcuna, perdita di profitti previsti, clientela, reputazione o perdite o spese derivanti da rivendicazioni di terzi".