



FINITURA POLIURETANICA AD ALTE PRESTAZIONI

Acrolon 7700 è l'aggiunta più recente alla serie delle finiture poliuretaniche acriliche Acrolon 7000. Utilizzata nei sistemi di rivestimento protettivo ad alte prestazioni sui primer Macropoxy® e Zinc-Clad®, la finitura Acrolon 7700 soddisfa con la massima affidabilità le specifiche di protezione dalla corrosione atmosferica in termini di durabilità ed estetica, anche negli ambienti più ostili. Progettata per adattarsi a molteplici usi finali e condizioni di applicazione, Acrolon 7700 contribuisce a ridurre fino al 50% il tempo complessivo per lavoro rispetto alle soluzioni di rivestimento poliuretaniche standard.

VANTAGGI

Prestazioni eccellenti comprovate

- Estetica durevole con eccellente ritenzione del colore e della lucentezza.
- Può essere combinata con la protezione anticorrosione per offrire prestazioni elevate in ambienti altamente corrosivi.

Disponibile in tutto il mondo con lo stesso profilo prestazionale, Acrolon 7700 è ideale per le specifiche globali.

Progettata con una particolare attenzione per gli applicatori

- Eccellente spruzzabilità, soprattutto per bassi spessori fino a 60µm DFT.
- Adatta per applicazioni in officina o in cantiere, con temperature fino a 5 °C.

Garantisce versatilità laddove è possibile personalizzare la finitura e l'indurimento in base all'uso e all'ambiente.

La soluzione più conveniente

- Trattamento in 7 ore a 23 °C o 4 ore a 23 °C con **Acrolon 7700 PUR Accelerator** favorendo la riduzione dei danni durante il trasporto.
- Ricopertura in 3 ore a 23 °C o in 1 sola ora a 23 °C con **Acrolon 7700 PUR Accelerator** per il massimo rendimento.

Aumenta la produttività durante l'applicazione, fornendo al contempo il massimo livello di protezione alle risorse.

PUNTI SALIENTI

Finitura per sistemi secondo la ISO 12944:2018 fino a C5 high e durabilità molto alta (>25 anni)

SSPC Paint 36 livello 2

Finitura approvata per i rivestimenti intumescenti FIRETEX®

Finitura lucida e semilucida

Disponibile in un'ampia gamma di colori

USI CONSIGLIATI

Per l'uso su acciaio adeguatamente preparato in ambienti industriali di questi e altri settori:



Gas e petrolio

- Serbatoi (esterno)
- Tubazioni (esterno)
- Officine OEM
- Acciaio per costruzioni



Costruzione in acciaio

- Acciaio per costruzioni
- Officine OEM
- In atmosfera



Produzione

- Supporti per costruzioni
- Officine OEM
- In atmosfera

AUMENTO DELLA PRODUTTIVITÀ

Grazie all'essiccazione rapida, Acrolon 7700 semplificherà i processi di rivestimento protettivo per applicazioni in tutti gli ambienti e in tutte le condizioni.

	5 °C	10 °C	23 °C	35 °C
Maneggiabile	15 ore	12 ore	7 ore	5 ore
Essiccazione per ricopertura	7 ore	5 ore	3 ore	2 ore
Tempo di lavorabilità	3 ore	2½ ore	2 ore	1½ ora

Utilizza **Acrolon 7700 PUR Accelerator** per migliorare velocità ed efficienza senza rinunciare a protezione e prestazioni.

	5 °C	10 °C	23 °C
Maneggiabile	6 ore	5 ore	4 ore
Essiccazione per ricopertura	3 ore	2 ore	1 ora
Tempo di lavorabilità	2½ ore	2 ore	1 ora

Questi valori vengono forniti unicamente a titolo indicativo. Occorre inoltre considerare altri fattori, quali la circolazione dell'aria, lo spessore del film e l'umidità.

UN'ASSISTENZA ECCELLENTE

Assistenza tecnica per applicazioni ottimali

Il nostro team di assistenza tecnica si avvale di esperti del settore con un'ampia conoscenza delle attrezzature del produttore per garantire il successo dell'intero processo di rivestimento.

PERCHÉ SHERWIN-WILLIAMS FA LA DIFFERENZA

Sherwin-Williams Protective & Marine offre ai propri clienti in tutto il mondo una competenza di prim'ordine nel settore, un servizio tecnico e di specifiche impareggiabile e un'assistenza commerciale regionale senza uguali. La nostra ampia gamma di rivestimenti e sistemi ad alte prestazioni, che include sistemi protettivi liquidi e in polvere, protezione antincendio e pavimentazioni resinose, è eccellente nel contrastare la corrosione e aiuta i clienti a ottenere una protezione delle risorse più intelligente e duratura nel tempo. Grazie a una distribuzione internazionale in rapida crescita, serviamo un'ampia gamma di mercati, che comprendono costruzione di ponti e autostrade, settore energetico, infrastrutture ad alto valore, produzione e trasformazione, settore marittimo, settore ferroviario, settore elettrico, impianti di gestione idrica e delle acque reflue.

SHERWIN-WILLIAMS®

protectiveemea.sherwin-williams.com

TROVA IL CONTATTO DELLA TUA ZONA

