

# PROTOCOLLO CONDIZIONI ATMOSFERICHE

### IMPERMEABILIZZAZIONI CON GUAINA LIQUIDA SUPERFICI E RACCORDI

#### REQUISITI SECONDO NORMA SIA 271/2021, ART. 4.7.5.1

Durante l'applicazione e i tempi di asciugatura vanno rispettate le seguenti condizioni atmosferiche:

- Nessuna precipitazione atmosferica
- Temperatura dell'aria e del supporto compreso tra +5 °C und +30 °C
- Umidità relativa dell'aria ≤ 80 %
- Temperatura del supporto ≥ 3 °C al di sopra del punto di rugiada

Le condizioni atmosferiche sono da protocollare durante l'applicazione.

Le direttive di posa del fornitore e le schede tecniche dei prodotti devono essere presenti in luogo.

"Requisiti per impermeabilizzazione in prodotti sintetici fluidi" Norma SIA 271/2021 Allegato Tabella C.6

Oggetto / Cantiere	
Numero oggetto/cantiere.	
Parte d'opera e posizione descrizione con precisione: es. quale porta, quale piano, quale parte dell'edificio. Allegare piano con indicazioni	

Pretrattamento del supporto  Data  Umidità del supporto	
Sgrassatura  Sabbiatura  Mola con tazza diamantata  Irruvidire a mano, carta abrasiva: grana  Irruvidire con disco abrasivo grana  Pallinatura:  Getto d'acqua  Bocciardatura  Ora  Misurazione  Metodo CM con carburo di calcio  Elettronico – tipo dispositivo  Umidità del sottofondo  Percentuale in mano, carta abrasiva: grana  Umidità del sottofondo  Percentuale in mano, carta abrasiva: grana  Umidità del sottofondo	Supporto



### PROTOCOLLO CONDIZIONI ATMOSFERICHE

sivo	Prodotto  Numero di lotto					
e ade	Data Data					
Imprimitura / Ponte adesivo	Ora di misurazione	Aria [°C]	Supporto [°C]	Umidità rel. aria [%]	Punto di rugiada[°C]	≥ 3°C sopra il punto di rugiada

azione	Prodotto Numero di lotto Data					
Impermeabilizzazione	Ora di misurazione	Aria [°C]	Supporto [°C]	Umidità rel. aria [%]	Punto di rugiada[°C]	≥ <b>3</b> °C sopra il punto di rugiada

to	Prodotto Numero di lotto Data					
Rivestimento	Ora di misurazione	Aria [°C]	Supporto [°C]	Umidità rel. aria [%]	Punto di rugiada[°C]	≥ 3°C sopra il punto di rugiada

# PROTOCOLLO CONDIZIONI ATMOSFERICHE

itura	Prodotto Numero di lotto Data					
Sigillatura / Finitura	Ora di misurazione	Aria [°C]	Supporto [°C]	Umidità rel. aria [%]	Punto di rugiada[°C]	≥ 3°C sopra il punto di rugiada
Osserv	razioni:					
Data:			Responsabil	le della verifica; firma:		

