

VERBALE CICLO DI ACCENSIONE

RETANOL® EKA PRO 21GG



Committente

Progetto edile / lotto dei lavori

Parte dell'edificio / piano / appartamento

DISATTIVARE L'ATTENUAZIONE NOTTURNA!

AVVIAMENTO INIZIALE	TEMPERATURA DI MANDATA	DATA	ORA	TEMPERATURA DI MANDATA EFFETTIVA	COLLAUDATORE
5° giorno dopo la posa	+ 25 °C				
8° giorno dopo la posa	+ 55 °C*				
10° giorno dopo la posa	+ 45 °C				
14° giorno dopo la posa	+ 35 °C				
18° giorno dopo la posa, per 24 ore	+ 25 °C				

***IMPOSTARE LA TEMPERATURA MASSIMA DI PROGETTO, IN OGNI MODO NON SUPERARE I + 55 °C.**

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Data fine ciclo	Data verbale

Attenzione: prima della posa del rivestimento occorre far scendere la temperatura del massetto a $\leq +25$ °C. Attenersi in ogni caso ai valori richiesti dal posatore. Durante la fase di riscaldamento arieggiare l'ambiente per 15 - 20 minuti, due o tre volte al giorno. **Non** si devono eseguire **lavori di intonacatura** e le superfici del massetto o restare sgombre.

Durante il preriscaldamento si è provveduto ad aerare gli ambienti secondo le direttive del posatore?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nome / firma
	si	no	

Si è mantenuta la superficie sgombra da materiali da costruzione e altre coperture?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nome / firma
	si	no	

Impresa termoidraulica - denominazione, timbro e firma