

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n.305/2011

n. 01/2022

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** KLONDIKE CORTEN TOP
- Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:** numero di lotto riportato sull'imballo
- Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:** UNI EN 1504-2 - sistemi di protezione della superficie di calcestruzzo
- Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:** VALPAIN^T S.p.A. - Via dell'Industria, 80 - 60020 Polverigi (AN) ITALY
- Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:** Non applicabile
- Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: 4**
- Organismo notificato:** Non applicabile
- Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: non previsto.**
- Prestazione dichiarata:**

Note relative alla tabella:

- La colonna 1 contiene l'elenco delle caratteristiche essenziali definite dalle specifiche tecniche armonizzate per l'uso o gli usi previsti di cui al punto 3;
- Per ciascuna caratteristica elencata nella colonna 1 e conformemente ai requisiti di cui all'articolo 6, la colonna 2 contiene la prestazione dichiarata, espressa in termini di livello, classe o mediante una descrizione, in relazione alle caratteristiche essenziali corrispondenti. Le lettere «NPD» (nessuna prestazione determinata) ove non sia dichiarata alcuna prestazione;
- Per ciascuna caratteristica essenziale elencata nella colonna 1 la colonna 3 contiene:
 - il riferimento datato della norma armonizzata corrispondente e, se pertinente, il numero di riferimento della documentazione tecnica specifica o della documentazione tecnica appropriata utilizzata; oppure
 - il riferimento datato del documento per la valutazione europea corrispondente, se disponibile, ed il numero di riferimento della valutazione tecnica europea utilizzata;

Caratteristiche essenziali (cfr nota 1)	Prestazione (cfr nota 2)	Specifica tecnica armonizzata (cfr nota 3)
Grado di trasmissione del vapore acqueo	Classe II (medium)	UNI EN 1504-2
Grado di trasmissione dell'acqua liquida	Classe III (bassa) W < 0,09 kg/m ² · h ^{1/2}	
Forza di aderenza per trazione diretta	≥ 1,80 N/mm ²	
Forza di aderenza per trazione diretta dopo cicli di gelo e disgelo	≥ 1,78 N/mm ²	
Permeabilità alla CO ₂	Sd=3358m (molto bassa)	
Compatibilità termica a cicli temporaleschi e a cicli di gelo e disgelo	Nessun difetto	
Reazione al fuoco	NPD	
Sostanze pericolose	Vedi SDS	

Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specifica, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde: non applicabile

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità ai regolamenti (UE) n. 305/2011 e 574/2014, sotto la sola responsabilità del fabbricante.

Polverigi, 01/02/2022

Firma

Il Legale Rappresentante

Pagina 1 di 2

MARCATURA CE

 22	 Via dell'Industria, 80 - 60020 Polverigi (AN) ITALY
22 CPR - UNI EN 1504-2 (C) Principi (EN 1504-9) PI – MC KLONDIKE CORTEN TOP <i>Rivestimento all'acqua per esterno ed interno ad effetto corten</i>	
Grado di trasmissione del vapore acqueo:	Classe 2 (media)
Grado di trasmissione dell'acqua liquida:	W<0,09 Kg/m ² h ^{1/2} Classe III (bassa)
Forza di aderenza per trazione diretta:	≥1,80 N/mm ²
Forza di aderenza per trazione diretta dopo cicli di gelo e disgelo:	≥1,78 N/mm ²
Permeabilità alla CO ₂	Sd=3358m
Compatibilità termica a cicli temporaleschi e cicli di gelo e disgelo	nessun difetto
Reazione al fuoco	NPD
Sostanze pericolose	vedi SDS