

**CERTIFICATO DI COSTANZA DELLE PRESTAZIONI****1220-CPR-1794**

In conformità al Regolamento (UE) 305/2011 del Parlamento europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), il presente certificato applica al prodotto da costruzione:

VE.CE7 Anchor**Ancorante metallico con espansione a controllo di coppia
per calcestruzzo non fessurato**

Commercializzato da:

VORPA S.R.L.**Via San Leo, 5
IT-47838 Riccione (Italia)**

Stabilimento di produzione:

**Vorpa S.R.L.
Manufacturing Plant 2**

Il presente certificato indica che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza delle prestazioni descritte nell'

ETA 10/0125 rilasciata il 26.01.2015

e l'

ETAG 001-2 April, usato come EAD - art 66(3),

in conformità al sistema 1 per le prestazioni indicate nell' ETA sono state applicate e che il controllo della produzione in fabbrica, di cui è responsabile il fabbricante, è valutato per garantire la **costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione**.

Il presente certificato è stato rilasciato per la prima volta nella data di emissione indicata in appresso e resterà in vigore fino alla data di scadenza, fintantoché l'ETA resterà in vigore e sempre che le condizioni di fabbricazione e il controllo di produzione nello stabilimento non varino significativamente o sia stato sospeso o ritirato dall'ITeC.

**Ferran Bermejo Nualart
Direttore Tecnico ITeC**

Notified Body 1220

Data di rilascio: **20.10.2017**
Data di modifica: **26.07.2021**
Data di scadenza: **4.08.2022**

Per verificare la validità di questo certificato, consultare il sito web dell'ITeC:
en.itec.es