



EN 1504-2:2004

16

-

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Sikalastic®-836 DW

02	09	15	60	100	0	000004	1297
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Tipo Prodotto: Codice di identificazione unica della tipologia:	Sikalastic®
2. Tipo: numero di lotto o di serie o ogni altro elemento necessario all'identificazione del prodotto da costruzione, come richiesto dall'articolo 11(4):	836 DW (per il numero di lotto far riferimento a quello riportato sulla confezione)
3. Campi di impiego del prodotto, in accordo con le relative normative armonizzate, come previsto dal Produttore:	Sistema impermeabilizzante liquido. Protezione e impermeabilizzazione di strutture in calcestruzzo, anche esposte alle intemperie e soggette a rischio di formazione di fessure. Conforme alla EN 1504-2:2004.
4. Nome, nomi registrati o marchi registrati e indirizzo del produttore, come richiesto dall'articolo 11(5):	Sikalastic® Sika Italia SpA via Luigi Einaudi, 6 20068 Peschiera Borromeo (MI) - Italy
5. Indirizzo: Dove applicabile, nome e indirizzo del rappresentante che ha mandato a ricoprire le mansioni specificate nell'Articolo 12(2):	Non rilevante (vedi 4)
6. AVCP: Sistema o sistemi di controllo e verifica delle prestazioni (AVCP) del prodotto da costruzione come disposto nel CPR, Annesso V:	Sistema 4
7. Ente Notificatore (hEN): Nel caso di Dichiarazione di Prestazione (DoP) riguardante un prodotto da costruzione coperto da una Normativa armonizzata:	Non rilevante (vedi 7)
8. Ente Notificatore (hEN): Nel caso di Dichiarazione di Prestazione (DoP) riguardante un prodotto da costruzione per il quale è stata emessa un'Approvazione Tecnica Europea (ETA):	Non rilevante (vedi 7)

Dichiarazione di Prestazione



Roofing
 Edizione 04.2015
 Identificazione n. 02 09 15 60 100 0 000004
 Versione no. V1
 Traduz.: 01/09/2016

9. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche prestazionali	Prestazione	Test di riferimento	Norma tecnica armonizzata
Resistenza all'abrasione (Taber Test – CS17, 1000g, 1000 rev.)	20g	UNI EN ISO 7784-2	EN 1504-2: 2004
Permeabilità al vapore acqueo	Classe III: $S_D \geq 50m$	EN ISO 7783-2	
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	$w < 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0.5}$	EN 1062-3	
Forza di aderenza per trazione diretta	$\geq 1,5 \text{ MPa}$	EN 1542	
Reazione al fuoco	Euroclasse E	EN 13501-1	
Sostanze pericolose	Vedere Scheda di sicurezza del prodotto (SDS)		

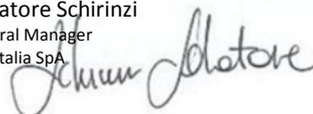
10. Dichiarazione

Le prestazioni del prodotto identificato ai punti 1 e 2 è in conformità con le prestazioni dichiarate al punto 9. Questa dichiarazione di prestazione (DoP) è emessa sotto la totale responsabilità del Produttore, identificato al punto 4. Firmato per conto del Produttore da:

Michele Stella
 Product Engineer Sealing & Bonding
 Sika Italia SpA



Salvatore Schirinzi
 General Manager
 Sika Italia SpA



Peschiera Borromeo, 01/09/2016

Ecologia, Salute e Informazioni di Sicurezza (REACH)

Per informazioni e consigli sulle norme di sicurezza e per l'utilizzo e conservazione di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza.

Note Legali (Legal note):

Le informazioni qui riportate ed ogni altra consulenza sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika in relazione ai prodotti a condizione che gli stessi siano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. Queste informazioni valgono unicamente per l'applicazione (i) e il prodotto (i) ai quali qui si fa esplicitamente riferimento. In caso di modifiche dei parametri di applicazione, come modifiche nei substrati ecc., o nel caso di un'applicazione diversa, si prega di consultare il servizio tecnico di Sika prima di utilizzare i prodotti Sika. Le informazioni qui indicate non esonerano l'utilizzatore dal testare i prodotti per la specifica applicazione e scopo. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono far sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda dati del prodotto relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.