



DECLARATION OF PERFORMANCE

Sikagard[®] -570 W Pele Elástica + Fibras

01	09	15	10	600	0	000001	1049
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Product Type: Unique identification code of the product-type	Sikagard [®]
2. Type batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):	570 W Pele Elástica[®] + Fibras
3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:	Products and systems for the protection and repair of concrete structures. Part 2: Surface protection systems for concrete.
4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):	Sikagard[®] Sika Portugal - Produtos Construção e Indústria, SA Rua de Santarém, 113 4400-292Vila Nova de Gaia - Portugal
5. Contact Address: Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):	(See 4.)
6. AVCP: System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in CPR, Annex V:	System 2+
7. Notified body: In case of declaration of performance concerning a construction	0866 Notified factory production control certification body No. 0866 performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control and issued the certificate of conformity of the factory production control, 0866-CPD-008/CE.0097 .
8. Notified Body: In case of the declaration of performance concerning a construction product for which an European Technical Assessment has been issued:	Not relevant (see 7)

Declaration of Performance



9. Declared performance:

Essential Characteristics	Performance	Test Standard	Harmonised Technical Specification
Permeability to carbon dioxide	Sd > 50 m	EN 1062-6	EN 1504-2: 2 2004
Permeability to water vapour	Sd > 5 m (Class I)	EN ISO 7783-1/-2	
Water absorption and water permeability	(w < 0.1 kg/m ² .h ^{1/2})	EN 1062-3	
Bond strength by pull-off	≥ 1,0 (0,7) N/mm ²	EN 1542	
Crack bridging properties resistance	A5 (23°C)	EN 1062-7	
Reaction to fire	Class F	EN 13501	

10. Declaration:

The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:



Richard Aubertin
General Manager



Patrícia Lopes
TMM Roofing

Vila Nova de Gaia, 08 September 2014

Ecology, Health and Safety Information (REACH)

For information and advice on the safe handling, storage and disposal of chemical products, users shall refer to the most recent Safety Data Sheet (SDS) containing physical, ecological, toxicological and other safety related data.

Legal note:

This information is given in good faith based on Sika's current knowledge and experience of the products when properly stored, handled and applied under normal conditions in accordance with Sika's recommendations. In practice, the differences in materials, substrates and actual site conditions are such that no warranty in respect of merchantability or of fitness for a particular purpose, nor any liability arising out of any legal relationship whatsoever, can be inferred either from this information, or from any written recommendations, or from any other advice offered. The user of the product must test the product's suitability for the intended application and purpose. Sika reserves the right to change the properties of its products. The proprietary rights of third parties must be observed. All orders are accepted subject to our current terms of sale and delivery. Users must always refer to the most recent issue of the local Product Data Sheet for the product concerned, copies of which will be supplied on request.





EN 1504-2: 2004

14

0866

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Sikagard®-570 W Pele Elastica + Fibras

01	09	15	10	600	0	000001	1049
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Tipo Prodotto: Codice di identificazione unica della tipologia:	Sikagard®
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):	570 W Pele Elastica + Fibras (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:	Protezione e impermeabilizzazione delle strutture in calcestruzzo, anche esposte alle intemperie e soggette e rischio di formazione di fessure. Principi 1, 2 e 8 - Metodi 1.3, 2.3, 8.3 della EN 1504-9:2008. Conforme all'appendice ZA Tabella ZA.1
4. Nome, nomi registrati o marchi registrati e indirizzo del produttore, come richiesto dall'articolo 11(5):	Sikagard® Sika Portugal - Produtos Construção e Indústria SA Rua de Santarem, 113 4400-292 Vila Nova de Gaia - Portugal
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 2+
7. Ente Notificatore (hEN): Nel caso di Dichiarazione di Prestazione (DoP) riguardante un prodotto da costruzione coperto da una Normativa armonizzata:	0866- L'Ente Notificato per la certificazione del controllo di produzione in fabbrica No. 0921 ha eseguito l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica e la sorveglianza continua, la verifica e la valutazione del controllo di produzione in fabbrica e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica, 0866-CPD-008/CE.0097.
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 05.2013
 Identificazione n. 01 09 15 10 600 0
 000001 Versione no. 1.1
 Traduz.: 05/02/2015

9. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche prestazionali	Prestazione	Test di riferimento	Norma tecnica armonizzata
Permeabilità alla CO ₂	S _D > 50 m	EN 1062-6	EN 1504-2: 2004
Permeabilità al vapore acqueo	Classe I: S _D ≤ 5m	EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-2	
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	w < 0,1 kg.m ⁻² .h ^{-0.5}	EN 1062-3	
Forza di aderenza per trazione diretta	≥ 1,0 (0,7) MPa	EN 1542	
Capacità alla fessurazione	A5 (+23°C)	EN 1062-7	
Reazione al fuoco	Euroclasse F	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:

Richard Aubertin
 General Manager

Patricia Lopes
 TMM Roofing

Peschiera Borromeo, 05/02/2015

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.



Sika Italia S.p.A.,
 Tel. +39 02 54778 111, Fax +39 02 54778 119, <http://www.sika.it>
 Sede Legale e Amministrativa: Via L. Einaudi 6, 20068 Peschiera Borromeo (MI)
 Capitale Sociale € 5.000.000, C.F., Iscr. Reg. Imp. MI, P.IVA 00868790155
 Società soggetta a direzione e coordinamento del socio unico SIKA Ag (Svizzera)