

STAMISOL Advanced ECO

DECLARATION OF PERFORMANCE / DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

According to Annex III of regulation (EU) Nr 305/2011 / Conformemente alla allegato III della regolamentazione n. 305/2011

No/N.: F4631 – V6

1 - Unique identification code of the product-type: 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	STAMISOL Advanced ECO						
2 - Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4): 2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:	STAMISOL ADVANCED ECO F 4631 STAMISOL ADVANCED ECO F 4631 -2tape						
3 - Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer: 3- Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:	Sheet which is to be laid under the roofing Membrane flessibili per impermeabilizzazione - sotto strati per coperture discontinue						
4 - Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5): 4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:	Serge Ferrari AG, Wasterkingenweg 2, CH-8193 EGLISAU						
5 - Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2): 5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:	Non relevant Non applicabile						
6 - System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V: 6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:	System 3 Sistema 3						
7 - In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard: 7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:	EN 13859-1: 2014 The notified bodies have carried out the type approvals following System 3 I laboratori notificati hanno realizzato le prove di tipo ed invalso i seguenti rapporti <table border="1"> <thead> <tr> <th>Notified Body No/ Organismo notificato</th> <th>Test Report No / Rapporto di prova</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FIW munchen (Nr.0751)</td> <td>L3-22/04</td> </tr> <tr> <td>Prüfinstitut Hoch (Nr.1508)</td> <td>KB-Hoch-090567</td> </tr> </tbody> </table>	Notified Body No/ Organismo notificato	Test Report No / Rapporto di prova	FIW munchen (Nr.0751)	L3-22/04	Prüfinstitut Hoch (Nr.1508)	KB-Hoch-090567
Notified Body No/ Organismo notificato	Test Report No / Rapporto di prova						
FIW munchen (Nr.0751)	L3-22/04						
Prüfinstitut Hoch (Nr.1508)	KB-Hoch-090567						
8 - In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued: 8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:	ETA 16/0986 ETA Danmark A/S ETA 16/0986						

STAMISOL Advanced ECO

9 - Declared performance / Prestazione dichiarata :		
Essential characteristics/ caratteristiche essenziali	Performance/ Prestazione	Harmonized technical specification / Specifica tecnica armonizzata
Reaction to fire / Reazione al fuoco	E	ETA 16/0986 EN 13859-1: 2014
Resistance to water penetration / Resistenza alla penetrazione d'acqua	W1	
Tensile properties / Proprietà in trazione		
- Tensile strength / Forza di trazione massimale MD	385 N/5cm (+/-10%)	
CD	350 N/5cm (+/-10%)	
- Elongation / Allungamento MD	30 % (+/-10%)	
CD	33 % (+/-10%)	
Tear strength / Resistenza alla lacerazione al chiodo MD	220 N/5cm (+/-10%)	
CD	220 N/5cm (+/-10%)	
Flexibility at low temperature / Resistenza alla temperatura	- 30 °C	
Artificial ageing behaviour, concerning / Comportamento all'invecchiamento artificiale riguardante:		
- Resistance to water penetration/ Resistenza alla penetrazione d'acqua	W1	
- Tensile strength / Forza di trazione massimale MD	365 N/5cm (+/-10%)	
CD	332 N/5cm (+/-10%)	
Water Vapour transmission / Proprietà di trasmissione del vapore acqueo	Sd = 0,07 m (< 0.09m)	

10 - 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.

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Firmato a nome e per conto di:

Geschäftsführer / Directeur general

Niklaus ZEMP



Eglisau, 01.12.2023