

Dichiarazione di prestazione no. DB 16/1/1/1	Isocell GmbH A-5202 Neumarkt am Wallersee Bahnhofstrasse 36 Tel +43 (0)6216 41 08 –0 Fax +43 (0) 6216 79 79 office@isocell.at www.isocell.at
1. Codice identificativo univoco del tipo di prodotto:	Omega Dampfbremse (Plus, SK, SK DUO)
2. Numero di tipo, lotto o serie oppure un'altra sigla per l'identificazione del prodotto edile secondo l'articolo 11 paragrafo 4:	Riportato sull'imballo ovvero sulla stampa
3. Scopo di utilizzo previsto dal produttore oppure scopi di utilizzo previsti del prodotto edile secondo la specifica tecnica armonizzata applicabile:	EN 13984 Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Strati di plastica e di gomma per il controllo del vapore
4. Nome, denominazione commerciale oppure marchio registrato e recapito di contatto del produttore secondo l'articolo 11 paragrafo 5:	ISOCELL GmbH Bahnhofstraße 36 A- 5202 Neumarkt am Wallersee
5. Eventualmente nome e recapito di contatto del delegato incaricato dei compiti secondo l'articolo 12 paragrafo 2:	./
6. Sistema o sistemi per valutare e testare la costanza di prestazione del prodotto edile secondo l'Appendice V:	Sistema 3
7. Nel caso della dichiarazione di prestazione riguardante un prodotto edile rilevato da una norma armonizzata:	Initialprüfung Brandverhalten gemäß System 3: Firelabs, NB1507, Steinstr.18, D-14822 Borkheide Initialprüfung Wasserdichtheit und Wasserdampfdurchlasswiderstand gemäß System 3: Kiwa MPA Bautest GmbH, Niederlassung TBU Greven, NB0799, Gutenbergstraße 29, D-48268 Greven
8. Nel caso della descrizione di prestazione riguardante un prodotto edile, per la quale si è emessa una valutazione europea:	./

9. Prestazione dichiarata		
Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Lunghezza:	50 m	EN 13984
Larghezza:	1,5; 3,0 m	
Massa per unità di area	140 (±10) g/m ²	
Forza di trazione massima longitudinale:	>300 N/50 mm	
Forza di trazione massima trasversale:	>240 N/50 mm	
Allungamento longitudinale:	>70 %	
Allungamento trasversale:	>90 %	
Resistenza alla lacerazione longitudinale:	>170 N	
Resistenza alla lacerazione trasversale:	>200 N	
Permeabilità al vapore acqueo:	10 (-3/+1) m	
Resistenza ai colpi:	npd	
Resistenza al taglio delle giunzioni:	>50N/50mm	
Impermeabilità all'acqua:	passato	
Reazione al fuoco:	E	
Variazione dopo l'invecchiamento artificiale:		
Resistenza alla penetrazione dell'acqua:	passato	

10. La prestazione del prodotto secondo i numeri 1 e 2 corrisponde alla prestazione dichiarata secondo il numero 9. Il produttore è l'unico responsabile del rilascio della presente dichiarazione di prestazione ai sensi del numero 4. Sottoscritto per il produttore e a nome del produttore da:

Spitaler Anton (Amministratore Delegato)

(Nome e funzione)

Neumarkt a.W. 09.07.2013

(Luogo e data dell'emissione)

(Firma)