

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
Secondo allegato III della disposizione (UE) Nr. 305/2011

Revisione 02/2025

Nr. Rif. DoP KLHDMS1

POSACLIMA MS POWERFLEX 25
(KLHDMS1)

Codice univoco di identificazione del tipo di prodotto:

PosaClima MS Powerflex 25

Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Numero di lotto: si veda la confezione del prodotto

Destinazione d'uso o usi del prodotto da costruzione

Sigillante per facciate per applicazioni all'interno e all'esterno

Sigillante per giunti in aree sanitarie

Sigillanti per applicazioni su percorsi pedonali all'interno e all'esterno

Prodotto in conformità con le norme tecniche armonizzate applicabili:

EN 15651-1:2012: Type F - EXT-INT: CLASS 25LM

Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del produttore, ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

**Straudi S.p.a.
Via Mayr Nusser, 26 39100 Bolzano**

Sistema o sistemi di valutazione e verifica delle prestazioni del prodotto da costruzione, secondo l'allegato V:

SISTEMA 3 per caratteristiche essenziali

Organismo accreditato

**L'organismo notificato TECNALIA RESEARCH & INNOVATION (NB1292) ha
effettuato la verifica del tipo secondo il Sistema 3, e ha rilasciato quanto segue:
Rapporto di Prova**

Prestazione dichiarata: **EN 15651-1: F-EXT-INT-CC Class – 25 LM**
CONDIZIONAMENTO: METODO A, SUBSTRATO: MALTA M2 (SENZA PRIMER)

Caratteristiche fondamentali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Comportamento al fuoco	Classe E	EN ISO 13501-1
Rilascio di agenti chimici pericolosi per la salute o l'ambiente	Vedere Scheda di dati di Sicurezza	
Recupero elastico	$\geq 70\%$	EN ISO 7389
Allungamento a trazione	$\geq 100 \%$	EN ISO 8339
Colabilità	$\leq 3 \text{ mm}$	EN ISO 7390
Perdita di volume	$\leq 10\%$	EN ISO 10563
Adesione/coesione a trazione prolungata dopo immersione in acqua	Superato	EN ISO 10590
Proprietà a trazione - modulo a 23°C (N/mm ²)	$\leq 0,4$	EN ISO 8339
Proprietà a trazione - modulo a -30 °C (N/mm ²)	$\leq 0,4$	EN ISO 8339
Proprietà a trazione in condizioni di estensione mantenuta	NF	EN ISO 8340
Adesione/Coesione a temperature variabili	NF	EN ISO 9047
- Durabilità	Superato	

Le prestazioni di questo prodotto sono conformi a quanto dichiarato nella dichiarazione di performance. Questa dichiarazione è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore.

Firma e nome del sottoscrittente

Dott. Nicola Straudi

Straudi S.p.a.



Limitazione di responsabilità: L'informazione contenuta in questa dichiarazione di prestazione è fornita in buona fede ed è ritenuta accurata alla data di pubblicazione di questo documento. A prescindere dagli intenti d'uso specificati in questo documento, l'utilizzatore del prodotto ha la responsabilità di assicurarsi che il prodotto sia corrispondente all'utilizzo desiderato e sia legalmente conforme allo stesso. Questa informazione non costituisce consiglio legale. La vendita del prodotto resta soggetta alle condizioni di vendita applicabili. L'utilizzatore deve fare riferimento alla scheda di sicurezza del prodotto per le linee guida relative all'utilizzo del prodotto stesso.