



Opera srl Unipersonale
Via degli Scavi, 19/21 - 47122 Forlì Italia
T +39 0543 720093 F +39 0543 796016
info@opera-adesivi.it - www.opera-adesivi.it
P.IVA / C.F. / Iscr. Reg Impr. FC Nr. 02553140407

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n°DOP-IT-01-004
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011/UE

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

BASECEM PRONTO

2. Usi previsti:

3. Fabbricante: **OPERA SRL – Via degli Scavi, 19/21 – 47122 Forlì – Italia**

4. Sistemi di VVCP: **Sistema di attestazione 4.**

5. Norma armonizzata:

Numero di riferimento della norma armonizzata EN13813:2004.

6. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	A1fl	EN 13813:2004
Rilascio di sostanze corrosive	CT	
Permeabilità all'acqua	NPD	
Permeabilità al vapore acque	NPD	
Resistenza alla compressione	C30	
Resistenza alla flessione	F6	
Resistenza all'usura	NPD	
Isolamento al suono	NPD	
Assorbimento al suono	NPD	
Resistenza chimica	NPD	
Resistenza termica	NPD	
Rilascio di sostanze pericolose	Vedere schede di sicurezza	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da: **Legale Rappresentante: Paola Grigolin**

Forlì, 06-09-2023

Paola Grigolin



Opera srl Unipersonale
Via degli Scavi, 19/21 - 47122 Forlì Italia
T +39 0543 720093 F +39 0543 796016
info@opera-adesivi.it - www.opera-adesivi.it
P.IVA / C.F. / Iscr. Reg Impr. FC Nr. 02553140407

Allegato: etichetta CE del prodotto BASECEM PRONTO

CE

**Opera Srl
Via degli Scavi 19/21
47122 Forlì – Italy**

11

BASECEM PRONTO DOP-IT-01-004

EN 13813

Materiale per massetti cementizi (CT-C30-F6) per utilizzo all'interno di edifici.

Reazione al fuoco	A1fl
Rilascio di sostanze corrosive	CT
Permeabilità all'acqua	NPD
Permeabilità al vapore acque	NPD
Resistenza alla compressione	C30
Resistenza alla flessione	F6
Resistenza all'usura	NPD
Isolamento al suono	NPD
Assorbimento al suono	NPD
Resistenza chimica	NPD
Resistenza termica	NPD
Rilascio di sostanze pericolose	Vedere schede di sicurezza