

INTONACI DEUMIDIFICANTI

INTOSANA UNICO ID60

n° DOP-IT:
INTOSANAUNICOID60-05082019

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011 e Regolamento Delegato n° 574/2014



- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: INTOSANA UNICO ID 60
- 2. Usi previsti: MALTA PRODOTTA IN FABBRICA PER RISANAMENTO (R)
- 3. Fabbricante: CAD SRL Strada Provinciale Gaudiello, 112 80023 Caivano (NA) www.cadsrl.it
- 4. Mandatario: nessuno.
- 5. Sistemi di WCP: sistema 4.
- 6a. Norma armonizzata: UNI EN 998-1:2016

Organismi notificati: nessuno

7. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Norma
Reazione al fuoco	Euroclasse A1	/ /
Assorbimento d'acqua "c"	1 kg/m²	/
Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "µ"	10	/
Adesione	0,13 N/mm ² FP=A	EN 998-1:2016
Conducibilità termica (valore tabulato P=50%) "λ _{10,dry,mat} "	0,64 W/mK	
Durabilità	NPD	
Sostanze pericolose	vedi SDS	\

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: non applicabile.

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: Antonio Argiento - Amministratore delegato

Caivano, 05/08/2019



Jepin X. Hu Louis Firma



INTONACI DEUMIDIFICANTI

INTOSANA UNICO ID60 ETICHETTA





EN 998-1:2016

19



CAD SRL

Sede Legale e Stabilimento: Strada Provinciale Gaudiello - 80023 Caivano (NA) - Italia www.cadsrl.it



INTOSANA UNICO ID60

n° DoP-IT INTOSANAUNICOID60-05082019

Malta prodotta in fabbrica per interni ed esterni per risanamento (R)

Reazione al fuoco Assorbimento d'acqua "c" Coefficiente di diffusione del vapore acqueo "µ" **Adesione** Conducibilità termica (valore tabulato P=50%) "\(^{\lambda_{10,dry,mat}}\)

Durabilità

Sostanze pericolose

euroclasse A1 1 kg/m² 10 0,13 N/mm2 FP=A 0.64 W/mK NPD vedi SDS

Nota:

Verificare sul sito internet gli aggiornamenti della documentazione tecnica. Il contenuto del presente documento potrebbe differire da quello impresso sulla confezione per via dello spazio e dei mezzi di stampa impiegati, della presenza di confezioni giacenti in magazzino prima dell'aggiornamento e di errori di stampa, dunque si consiglia di fare sempre riferimento all'ultima documentazione disponibile sul sito internet ufficiale.

