

Scheda di sicurezza

Ottobre 2016

Il pannello CELENIT è, secondo il Regolamento REACH 1907/2006 un articolo. Il Regolamento non richiede per gli articoli l'invio agli utilizzatori a valle di una Scheda di Sicurezza.

Tuttavia la Nostra azienda, per senso di responsabilità, ha preparato volontariamente il presente documento per dare agli utilizzatori informazioni essenziali per la manipolazione sicura del prodotto.

01. Prodotto

Pannello isolante termico ed acustico per l'edilizia.

CELENIT N	CELENIT NB	CELENIT A	CELENIT AB
CELENIT AE	CELENIT ABE	CELENIT AB Micro	CELENIT AB/F
CELENIT N/C	CELENIT S	CELENIT R	CELENIT RA
CELENIT RAB	CELENIT CG/F	CELENIT GF	
CELENIT P2	CELENIT P3	CELENIT G2	CELENIT G3
CELENIT G2A	CELENIT G2AB	CELENIT G3AB	CELENIT E3
CELENIT P3/V	CELENIT G3/V		
CELENIT F2	CELENIT F2/C	CELENIT L2	CELENIT L2/C
CELENIT L3	CELENIT L3/C	CELENIT L2A	CELENIT L2AB
CELENIT L3A	CELENIT L3AB	CELENIT L3AL	CELENIT L3ABL
CELENIT L3A10	CELENIT L3AB10	CELENIT L3A10L	CELENIT L3AB10L
CELENIT L2AB15	CELENIT L2ABE15	CELENIT L2NB25	CELENIT L2AB25
CELENIT L2ABE25	CELENIT L2NB35	CELENIT L2AB35	CELENIT L2ABE35
CELENIT L2AB15C	CELENIT L2AE25C	CELENIT L2ABE25C	CELENIT L3AE
CELENIT L3ABE			
CELENIT A/A2	CELENIT AB/A2	CELENIT AE/A2	CELENIT ABE/A2
CELENIT L2A/A2	CELENIT L2AB/A2	CELENIT L2AE/A2	CELENIT L2ABE/A2
CELENIT L3A/A2	CELENIT L3AB/A2	CELENIT L3A10/A2	CELENIT L3AB10/A2
CELENIT L3AB10L/A2			
CELENIT L2AB15/A2	CELENIT L2ABE15/A2	CELENIT L2AB25/A2	CELENIT L2ABE25/A2
CELENIT L2AB15C/A2	CELENIT L2AE25C/A2	CELENIT L2ABE25C/A2	CELENIT L3AE/A2
CELENIT L3ABE/A2			

Da usarsi solo come elemento isolante; sono da evitare gli usi impropri.

PRODUTTORE

CELENIT S.p.A.
Via Bellinghiera, 17
35019 - Onara di Tombolo (PD)
tel. 049 5993544 - fax 049 5993598

PER ULTERIORI INFORMAZIONI

Contattare psvegliado@celenit.com

02. Indicazione dei pericoli

Il prodotto non è classificato.

03. Composizione

Pannello costituito da lana di legno di abete mineralizzata e legata con cemento Portland.

Pannello composito di strati di CELENIT accoppiati con: polistirene espanso sinterizzato, polistirene espanso estruso, polistirene espanso additivato con grafite, lana minerale o altri materiali, isolanti e non.

04. Misure di pronto soccorso

In caso di contatto degli occhi con polvere o schegge sciacquare con acqua; consultare il medico.

Scheda di sicurezza

Ottobre 2016

05. Misure antincendio

Il prodotto è classificato secondo EN 13501-1.

CELENIT A/A2	CELENIT AB/A2	CELENIT AE/A2	CELENIT ABE/A2
CELENIT L2A/A2	CELENIT L2AB/A2	CELENIT L2AE/A2	CELENIT L2ABE/A2
CELENIT L3A/A2	CELENIT L3AB/A2	CELENIT L3A10/A2	CELENIT L3AB10/A2
CELENIT L3AB10L/A2			
CELENIT L2AB15/A2	CELENIT L2ABE15/A2	CELENIT L2AB25/A2	CELENIT L2ABE25/A2
CELENIT L2AB15C/A2	CELENIT L2AE25C/A2	CELENIT L2ABE25C/A2	CELENIT L3AE/A2
CELENIT L3ABE/A2			

Classificazione: Euroclasse A2-s1, d0

CELENIT N	CELENIT NB	CELENIT A	CELENIT AB
CELENIT AE	CELENIT ABE	CELENIT AB Micro	CELENIT AB/F
CELENIT N/C	CELENIT S	CELENIT R	CELENIT RA
CELENIT RAB			
CELENIT F2	CELENIT L2	CELENIT L2/C	CELENIT L3
CELENIT L3/C	CELENIT L2A	CELENIT L2AB	CELENIT L3A
CELENIT L3AB	CELENIT L3AL	CELENIT L3ABL	CELENIT L3A10
CELENIT L3AB10	CELENIT L3A10L	CELENIT L3AB10L	
CELENIT L2AB15	CELENIT L2ABE15	CELENIT L2NB25	CELENIT L2AB25
CELENIT L2ABE25	CELENIT L2NB35	CELENIT L2AB35	CELENIT L2ABE35
CELENIT L2AB15C	CELENIT L2AE25C	CELENIT L2ABE25C	CELENIT L3AE
CELENIT L3ABE			

Classificazione: Euroclasse B-s1, d0

CELENIT P2	CELENIT P3	CELENIT G2	CELENIT G3
CELENIT G2A	CELENIT G2AB	CELENIT G3AB	CELENIT E3
CELENIT F2/C			

Classificazione: Euroclasse E

CELENIT CG/F	CELENIT GF	CELENIT P3/V	CELENIT G3/V
--------------	------------	--------------	--------------

Classificazione: Euroclasse F

Tenere lontano da fonti di ignizione.

Eventuali mezzi estinguenti: acqua, schiuma, anidride carbonica, polvere.

06. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Non applicabile. Il prodotto è solido.

07. Manipolazione e stoccaggio

Non richiede particolari precauzioni.

08. Protezione individuale

Si raccomanda l'uso di guanti nella manipolazione dei pannelli.

Impiego di adeguata mascherina e occhiali in caso di lavorazioni di taglio dei pannelli con rilascio di polveri o fibre.

Impiego di mascherina e guanti nella manipolazione dei prodotti CELENIT tipo L (accoppiati con lana di roccia).

09. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto	Solido, fibroso, colore variabile
Odore	Non possiede odore
pH	Non applicabile
Punto di ebollizione	Non applicabile
Punto di fusione	Non applicabile
Flash point	Non applicabile

Scheda di sicurezza

Ottobre 2016

Infiammabilità	Non applicabile
Proprietà esplosive	Non applicabile
Proprietà ossidanti	Non applicabile
Pressione di vapore	Non applicabile
Densità apparente	100-500 kg/m ³
Solubilità in acqua	Insolubile
Solubilità nei comuni solventi organici	Insolubile
Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua	Non applicabile
Viscosità	Non applicabile
Densità dei vapori	Non applicabile
Velocità di evaporazione	Non applicabile

10. Stabilità e reattività

Il prodotto è stabile e non reattivo.

11. Informazioni tossicologiche

Il prodotto è inerte dal punto di vista tossicologico. Non sono noti effetti dannosi.

12. Informazioni ecologiche

Inerte.

13. Considerazioni sullo smaltimento

CER 170604: materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 170601 e 170603.

14. Informazioni sul trasporto

Il trasporto del prodotto non configura classi di rischio.

15. Informazioni sulla regolamentazione

Il prodotto è soggetto al Regolamento sui Prodotti da Costruzione (CPR) e risponde alla la norma UNI EN 13168, UNI EN 13964 e UNI EN 13172.

16. Altre informazioni

//

Note

I dati sopra riportati sono relativi solo agli aspetti di sicurezza e ecologia. Non costituiscono specifica tecnica.

Compilata secondo il Regolamento 1907/2006 (REACH) e successivi aggiornamenti