

Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Otto-von-Boehn-Straße 30, 29227 Celle, Germania
Codice dell'istituto di certificazione europeo notificato: 0919

Attestato N°: 04 11 002

ATTESTATO DI CONFORMITÀ

Si attesta che i seguenti prodotti per l'edilizia

Polistirolo espanso

Lastre isolanti

EPS S

EPS 80

EPS 120

EPS 150

EPS 200

EPS 250

con il codice identificativo

EPS S: EPS – EN 13163 – T1 – L1 – W1 – S1 – P1 – BS50, $\lambda_D = 0,042$ W/mK

EPS 80: EPS – EN 13163 – T1 – L1 – W1 – S1 – P1 – BS125 – CS(10)80, $\lambda_D = 0,037$ W/mK

EPS 120: EPS – EN 13163 – T1 – L1 – W1 – S1 – P1 – BS170 – CS(10)120 – WL(T)5, $\lambda_D = 0,034$ W/mK

EPS 150: EPS – EN 13163 – T1 – L1 – W1 – S1 – P1 – BS200 – CS(10)150 – TR200 – WL(T)5, $\lambda_D = 0,034$ W/mK

EPS 200: EPS – EN 13163 – T1 – L1 – W1 – S1 – P1 – BS250 – CS(10)200 – TR200 – WL(T)5, $\lambda_D = 0,033$ W/mK

EPS 250: EPS – EN 13163 – T1 – L1 – W1 – S1 – P1 – BS350 – CS(10)250, $\lambda_D = 0,032$ W/mK

Reazione al fuoco: Euroklasse E

del produttore

Rexpol s.r.l.

Via E. Fermi, 1-3 Z.I.

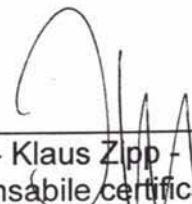
I-30036 Santa Maria di Sala

a seguito die test eseguiti (ITT =Initial Type Test) adempiono in toto ai requisiti della norma

EN 13163.

La ditta Rexpol s.r.l. è quindi autorizzata ad apporre sui sovracitati prodotti la marcatura CE.

Celle, 16.06.2004


- Klaus Zipp -
Responsabile certificazioni

