

Karta techniczna EPS Akustyczny - Wygłuszający

Karta katalogowa EPS T WLG 045 20-2 Styropian Akustyczny Wygłuszający
Aplikacja typu zgodnie z normą DIN 4108-10:
DES sm

(Izolacji poniżej jastrychu z wymaganiami ochrony akustycznej)

EPS EN 13163 - T (0) - L (3) - w (3), - S (5) - P (10) - DS (N) 5 - DS (N) 5 - BS50 - SD30 - CP2

Euro Klasa E

cechy:

T (0)(Maksymalna i grubość) \pm 2 mm

L (3)(Tolerancja na określonej długości) \pm 0,6% lub \pm 3 mm

W (3)(Maksymalna i szerokość) \pm 0,6% lub \pm 3 mm

S (5)(Tolerancja nad określonym prostopadłości) \pm 5 mm / m

P (10)(Maksymalna i płaskość) \pm 10 mm

BS50(Wytrzymałość na zginanie) 50 kPa

DS (N) 5(Stabilność wymiarowa w normalnym powietrzu) \pm 0,5%(Względnie w temperaturze 23 ° C, wilgotność 50%)

SD30 (Szttywność dynamiczna): 30 MN / m³

CP2 (Ściśliwości): 2 mm

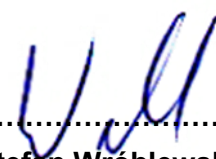
Obciążenie ruchem: 4,0 kPa

LW, R (Dźwięk uderzenia): twarde koryt 26dB z miękkiej wyściółki 27dB

Przewodność cieplna 0,045 W / (m * K)

Materiały budowlane wg DIN 4102: B1

Lippstadt 11,09,2015



.....
(Stefan Wróblewski)