



SCHEMA TECNICA

208

NRT 85

DESCRIZIONE

AMALGAMATO DI PURO SUGHERO E GOMMA EPDM

MATERIA PRIMA (RAW MATERIAL)

50% SUGHERO 50% SBR

DENSITA' (DENSITY)

300 Kg\m3

FINITURA (FINISHING)

MARRONE/NERO

BROWN & BLACK

SPESSORE (THICKNESS)

Toll. \pm 10%

DA 3 A 10mm

IMPACT NOISE INSULATION

ΔL_w (dB) 19

FOTTFALL NOISE INSULATION

dB (A) 5,5

25,10%

ISOLAMENTO TERMICO

R (m2 K /W) 0,030

RESISTENZA ALLA TENSIONE

MPa 1

ENERGY DISSIPATION

J 0,4

CLASSE AL FUOCO DIN 4102 parte 1

B2

PRESTAZIONI

COMFORT AL CALPESTIO

SI

RESISTENZA AL FUOCO

B2 CLASS

RESISTENZA ALL'ACQUA

OTTIMA

ECOCOMPATIBILITA'

100%

FORMATI DISPONIBILI

STRISCIA

PANNELLI

ROTOLINI

ROLLS

