



### ROTOCELL AD per giunzioni

Rotolo adesivo isolante universale di polietilene espanso estruso Polycell 22 AD verde, a densità controllata, ecologico, prodotto senza CFC e HCFC. Ozon free. Il prodotto è adatto alla sigillatura delle giunzioni verticali ed orizzontali di qualsiasi manto acustico Polymaxitalia, sia per l'isolamento acustico dei solai, che per l'isolamento di pareti e tetti. Impedisce di fatto che rimangano vuoti indesiderati e non isolati di passaggio gratuito di decibel, che abbassano fortemente la qualità dell'isolamento acustico. Questa innovativa metodologia applicativa, consente quindi, senza difficoltà alcuna, di sigillare in modo pratico, veloce e definitivo, questi passaggi di rumore che rimangono spesso inosservati ai più! **L'uso della banda adesiva RotoCell AD è obbligatorio per tutte le soluzioni Polymaxacustica, sia per prodotti accostati che sovrapposti.** L'inosservanza di queste semplici regole provocherà gravi danni all'isolamento acustico del solaio e delle partizioni verticali.

Dimensioni: rotolo da mt. 0,10x100,00  
Spessori: 3 mm circa

### FASCIA POLYBAND N

Fascia perimetrale di polietilene espanso estruso Polycell 22 bianco o colorato, con Densità 22 kg/m<sup>3</sup>, accoppiato con LD da 20 µm sbordante per sormonto. Il prodotto è adatto alla desolidarizzazione del massetto e del pavimento contro le partizioni verticali. Fascia Polyband N si usa in particolar modo nel settore del riscaldamento a pavimento e per la posa dei massetti autolivellanti.

Spessore: 5 mm circa  
Dimensioni: rotolo da mt. 0,10x100,00  
Dimensioni: rotolo da mt. 0,15x100,00  
Spessore: 8 mm circa  
Dimensioni: rotolo da mt. 0,10x60,00  
Dimensioni: rotolo da mt. 0,15x60,00



### FASCIA POLYBAND AD

Fascia perimetrale adesiva di polietilene espanso estruso Polycell 22 AD bianco o colorato, con Densità 22 kg/m<sup>3</sup>, accoppiato con LD da 20 µm sbordante per sormonto. Il prodotto è adatto alla desolidarizzazione del massetto e del pavimento contro le partizioni verticali. Fascia Polyband AD si usa in particolar modo nel settore del riscaldamento a pavimento e per la posa dei massetti autolivellanti.

Spessore: 5 mm circa  
Dimensioni: rotolo da mt. 0,10x100,00  
Dimensioni: rotolo da mt. 0,15x100,00  
Spessore: 8 mm circa  
Dimensioni: rotolo da mt. 0,10x60,00  
Dimensioni: rotolo da mt. 0,15x60,00

