

Pianka pod panele podłogowe i wykładziny typ R180

Pianka wygłuszająca charakteryzuje się następującymi właściwościami:

- małymi ubytkami sztywności podczas użytkowania;
- dużą wytrzymałością na wysokie i niskie temperatury;
- brakiem związków metali ciężkich w procesie produkcji;
- wysoką stabilnością wymiarów;
- obojętnością na działanie czynników biopatogennych;
- brakiem zastrzeżeń fizjologicznych w użytkowaniu pianki;
- wysoką odpornością na chemikalia;

Gęstość pozorna (kg/m ³)	180 ± 10%	DIN EN ISO 845
Szybkość spalania	≤ 100 mm/min	MVSS 302
Siła zerwania	≥ 170 kPa	DIN EN ISO 1798
Wydłużenie przy zerwaniu min. (%)	≥ 30 %	DIN EN ISO 1798
Sztywność na ściskanie przy 40%	≥ 170 kPa	DIN EN ISO 3386
Izolacja dźwięków uderzeniowych -3mm	16 dB	PN-EN ISO 140 8:1999

