



DILATAX® TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Hodnota
Tloušťka fólie	0,05 mm
Šířka fólie	160 + 20 mm
Tloušťka extr. polyetylénu	5, 8, 10 mm
Šířka extr. polyetylénu	80, 100, 120, 150, 180, 200 mm
Rozsah pracovních teplot	-65 až +90°C
Kročejový útlum 5, 8, 10 mm	20, 25, 32 dB
Hořlavost	C3
Tepelná vodivost při 10°C	0,04 W/m.K

Výrobce má zavedený systém jakosti dle normy ISO9001.

Výrobek neobsahuje nebezpečné látky. Součet obsahu těžkých kovů (olovo, kadmium, rtuť, šestimocný chrom) ve výrobku splňuje limit 100ppm.

Výrobek je za podmínek doporučeného použití bezpečný ČSN 73 6005.

DILATAX®

Dilatační pás pro lité podlahy

Pružný, snadno opracovatelný, chemicky odolný, hygienický nezávadný, bez zápachu, nenasákavý, nezatěžuje životní prostředí.

Materiál:

- Extrudovaný polyetylén, polyetylenová fólie typu LDPE.

Barva:

- Extr. polyetylén modrá
- Fólie žlutá

POUŽITÍ:

Výrobek slouží jako dilatační pás kolem zdí pro lité anhydritové a betonové podlahy a samonivelační potěry.

VLASTNOSTI

- Životnost min. 50 let.
- Skladování +10 až +20°C, nevystavovat dlouhodobě UV záření.
- Výrobek je recyklovatelný, energeticky zhodnotitelný, není využitelný kompostováním a biodegradací.

Důležité

- Plán spár je vypracován projektantem.
- Spáry mohou být podmíněny i typem podlahové krytiny.

Norma DIN 18560 „Potěry ve stavebnictví“ základní požadavky:

- u potěrů, které neslouží jako topné potěry by tloušťka krajového pásu neměla být menší než 3 mm.
- u topných podlahových konstrukcí musí krajový pás být schopen pojmout horizontální pohyb desky potěru do 5 mm. Tloušťka krajového pásu by proto neměla být menší jak 10 mm.