

# 1. NÁZEV VÝROBKU: RIZOLIN®

## 2. TECHNICKÁ SPECIFIKACE:

ČSN EN 13 707+ A2: 2009 Hydroizolační pásy a fólie - Vyztužené asfaltové pásy pro hydroizolaci střech - Definice a charakteristiky

ČSN EN 13 969:2005 + A1:2007 Hydroizolační pásy a fólie - Asfaltové pásy do izolace proti vlhkosti a asfaltové pásy do izolace proti tlakové vodě -

Definice a charakteristiky

ČSN 73 0601:2006 Ochrana staveb proti radonu z podloží

## 3. ÚČEL POUŽITÍ:

1. Hydroizolace střech, bazénů, základů, potrubí, zásobních nádrží.
2. Hydroizolace podzemních částí staveb a podzemních objektů proti zemní vlhkosti. Pás se navrhuje proti zemní vlhkosti zpravidla v jedné vrstvě.
3. Ochrana staveb proti radonu z podloží. Pás je možné použít jako protiradonovou bariéru

## 4. ZPŮSOB POUŽITÍ:

Pásy se zpracovávají lepením (jsou samolepicí) na podklad. Folie je aplikovatelná na různé materiály a povrchy - typicky ocel, dřevo nebo beton.

Materiál s vynikajícími hydroizolačními vlastnostmi a zároveň s perfektní přilnavostí k různým povrchům a to vše při aplikaci za studena.

## 5. SLOŽENÍ PÁSU

Materiál v rolích vyrobený ze zesílené skelné textilie napuštěné směsí jejíž základem je asfaltový polymer doplněný aditivami které zlepšují jeho použitelnost. Vnější povrch může být opatřen hliníkovou folií, povrch s lepidlem je chráněn separační folií.

## 6. BALENÍ, ZNAČENÍ, DOPRAVA, SKLADOVÁNÍ, ZÁRUKA

Balení: Pásy se dodávají v rolích o rozměrech 1m x 10m x 2,2 mm.

Role jsou zabaleny v igelitu.

Značení: Údaje o výrobku jsou uvedeny na identifikačním štítku a splňují požadavky příslušných norem.

Doprava: Doprava rolí se provádí v horizontální poloze v uzavřených dopravních prostředcích.

Skladování: Role se skladují v horizontální poloze volně naložené, max. 4 patra. Role musí být chráněny před přímými povětrnostními vlivy, hlavně před slunečním zářením a jinými zdroji tepla, které by mohly způsobit jejich deformaci.

Záruka: Záruka na funkčnost je 10 roků a více  
rozměr pásu (š x d x tl.) 1m x 10 m x 2,2 mm

## 7. CERTIFIKAČNÍ ZNAČKA

1020 - CPR - 050020041