

## KNIHA STANDARDŮ

Výrobek:	Hydroizolace spodní stavby – fólie z měkčeného PVC	Datum:	5/30/2022
č. listu:	01-01	Vypracoval:	Smart Projekt s.r.o.

Vyobrazení:

-

Specifikace:

Fólie z měkčeného PVC určná pro provádění hydroizolačních vrstev podzemních konstrukcí a částí staveb spodní stavby.

vlastnost	Zkušební norma	Mezní požadovaná hodnota
Tloušťka fólie	-	1,5 mm
Barva	-	bez požadavku
odolnost proti povětrnostním vlivům	EN 12224	vyhovuje
nepropustnost vody	EN 14150	< 10-6 m3 /m2 /den
ohebnost za nízkých teplot	EN 495-5	-20 °C
Mez pevnosti v tahu	EN ISO 527-1/3	17 (± 2) N/mm2
odolnost proti oxidaci	EN 14575	vyhovuje
Odolnost proti statickému protržení	EN ISO 12236	≥ 1,0 (× mm tloušťky)
Reakce na oheň	EN ISO 11925	Třída E

Výrobek je nutné aplikovat v souladu se zásadami výrobce, platnými v době provádění izolace.

Fólie musí být skladovány horizontálně, v originálních obalech, v suchých a dobře větraných skladech.

Při pokládání a spojování hydroizolačních pásů z měkčeného PVC je třeba dodržovat všechny v té době platné bezpečnostní, hygienické a požární předpisy.