

geomembrána Firestone GeoGard

Referenční stavby Francie



Firestone GeoGard je vysoce pružná gumová fólie, která nabízí dlouhodobá řešení pro zemědělské, průmyslové a komerční aplikace. Představujeme technologii s jednoduchou instalací a vysokou odolností pro realizaci nádrží i v náročných podmínkách. Mimořádné vlastnosti fólie **Firestone GeoGard** jsou ověřené při tisících aplikacích po celém světě. Technologie byla poprvé použita téměř před 40 lety pro závlahové nádrže na jihu Španělska. Gumová membrána je i po desetiletích užívání stále funkční a skvěle vodotěsná.



Saint Pierre le Vieux

Typ aplikace	závlahový rezervoár
Místo	Saint Pierre le Vieux
Rok realizace	2006
Typ membrány	Firestone EPDM Geomembrane 1,1mm
Rozloha	66.813 m ²
Objem	485.900 m ³ (470x120 m)
Hloubka	13 m (max.)

Les Grandes Vergnes

Typ aplikace	zásobník na hnůj
Místo	Dompierre sur Yon
Rok realizace	1996
Typ membrány	Firestone EPDM Geomembrane 1,1mm
Rozloha	1.600 m ²
Objem	2.500 m ³ (30x40 m)





Les Groies Lorin

Typ aplikace	závlahový rezervoár
Místo	Champ Challand - Salles
Rok realizace	2008
Typ membrány	Firestone EPDM Geomembrane 1,1mm
Rozloha	27.000 m ²
Objem	152.000 m ³ (182x182x182 m)
Hloubka	10 m (max.)

Pamproux

Typ aplikace	závlahový rezervoár
Místo	Pamproux
Rok realizace	1998
Typ membrány	Firestone EPDM Geomembrane 1,1mm
Rozloha	22.000 m ²
Hloubka	10 m (max.)



Vérines

Typ aplikace	vodní dočišťovací jezera (3x)
Místo	Vérines
Rok realizace	1992, 1998
Typ membrány	Firestone EPDM Geomembrane 1,1mm
Rozloha (celkem)	19.300 m ²
Objem (celkem)	27.000 m ³
Hloubka	2 m (max.)

