

HYDRONAP A

Géomembrane en polypropylène flexible

PRESENTATION

La gamme **HYDRONAP A** est une gamme de géomembrane en polypropylène flexible, homogène, de couleur noire.

La gamme **HYDRONAP A** possède la certification ASQUAL et l' ACS (Attestation de Conformité Sanitaire)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET MECANIQUES

HYDRONAP A	Unités	Normes	Valeurs moyennes	
Epaisseur	mm	DIN EN ISO 9863-1	(1)*	(1,5)*
Masse volumique	g/cm ³	DIN ISO 1183-1/A	0,89	0,89
Contrainte à la rupture en traction (SP/ST)	MPa	DIN EN ISO 527-3	19 (16)*	19 (16)*
Allongement à la rupture en traction (SP/ST)	%	DIN EN ISO 527-3	900 (700)*	900 (700)*
Résistance à la déchirure	N	DIN ISO 34-1/B(a)	(60)*	(90)*
Résistance au poinçonnement statique	kN	EN 12236	(1)*	(1,5)*
Résistance à basse température	°C	ASTM D 2136	-40	-40
Teneur en noir de carbone (valeur nominale)	%	ASTM D 1603	3 (2,7)*	3 (2,7)*
Dispersion du noir de carbone	catégorie	ASTM D 5596	Categorie1 ou 2	Categorie1 ou 2

SP : Sens Production

ST : Sens Transversal

* valeurs minimales

CONDITIONNEMENT

Références	Largeur	Longueur	Poids d'un rouleau	Surface d'un rouleau
HYDRONAP A 1,0 mm	7 m	210 m	1300 kg	1470 m ²
HYDRONAP A 1,5 mm	7 m	140 m	1300 kg	980 m ²

Les rouleaux d'**HYDRONAP A** devront être stockés couchés, parallèles, dans leur emballage d'origine.

Le diamètre du mandrin est de 15 cm, le diamètre extérieur des rouleaux est d'environ 65 cm.

SOLMAX est un leader dans la fabrication et la distribution de produits de revêtement géosynthétique et services. Nous avons bâti une réputation de fiabilité grâce à notre engagement d'assurer l'uniformité du produit, le prix et la protection de nos clients du monde entier.

Notre engagement dans l'innovation, notre concentration sur la qualité et notre expertise industrielle nous permettent d'être flexibles pour collaborer avec nos clients et développer des solutions adaptées et sur mesure.

Pour plus d'informations sur ce produit ou autres, merci de visiter notre site internet: SOLMAX.com, nous appeler au 49.40.767420 ou contacter votre bureau de vente local.

Ces informations sont fournies à titre de référence seulement et ne se veulent pas une garantie. SOLMAX n'assume aucune responsabilité en rapport avec l'utilisation de ces informations. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. SOLMAX et les autres marques contenues dans ce document sont des marques déposées de SOLMAX aux États-Unis et dans certains pays étrangers.

