

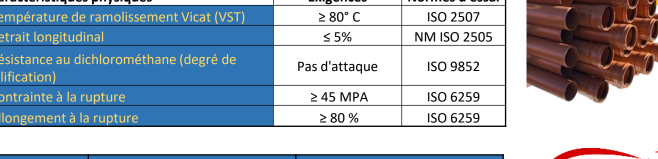
FICHE TECHNIQUE PVC-U ASSAINSSEMENT SOUS PRESSION

La gamme de canalisations Polychlorure de vinyle (PVC-U) conçues pour les réseaux d'assainissement et d'arrosage enterrés sous pression e t le transport des eaux brutes ou épurées est fabriquée et certifiée conforme à la norme ISO 1452-2/NM ISO 1452-2 et disponible en deux types d'emboîtement (à coller et à joint).

Caractéristique Matière	Exigences	Normes d'essai
Masse volumique	1350≤ρ≤1460kg/m₃	ISO 1183

Caractéristiques mécaniques	Exigences	Normes d'essai
Résistance au choc à 0° C	TIR ≤ 10%	EN 744
Résistance à la pression interne à 20° C	Tenue ≥1H	ISO 1167
Etanchéité des assemblages	Pas de fuite	EN 1277

Caractéristiques physiques	Exigences	Normes d'essai
Température de ramolissement Vicat (VST)	≥ 80° C	ISO 2507
Retrait longitudinal	≤ 5%	NM ISO 2505
Résistance au dichlorométhane (degré de gélification)	Pas d'attaque	ISO 9852
Contrainte à la rupture	≥ 45 MPA	ISO 6259
Allongement à la rupture	≥ 80 %	ISO 6259



Diamètre	PN10		PN16	
extérieur nominal DN (mm)	Ep min	Ep max	Ep min	Ep max
90	4,3	5,0	6,7	7,6
110	4,2	4,9	6,6	7,5
125	4,8	5,5	7,4	8,4
140	5,4	6,2	8,3	9,4
160	6,2	7,1	9,5	10,7
200	7,7	8,7	11,9	13,3
225	8,6	9,7	13,4	15,0
250	9,6	10,8	14,8	16,5
315	12,1	13,6	18,7	20,8
400	15,3	17,1	23,7	26,3





Siège social et usine : Route de Bouznika, Ouled Othman - Skhirat - Maroc

Agence Agadir: Bloc 2, 114, route de Taroudant - Azrou - Ait Melloul - Agadir Agence Marrakech : Route de Safi, Km10,5, Quartier industriel Harbil- Marrakech

Tél: +212 661 05 92 12 -

Email: contact@adeauplast.com

Site web: www.adeauplast.com

^{*}Disponible en deux couleurs: Violet et Marron