



NOTES: L'ISOLANT RIGIDE DE TYPE IV DOIT ÊTRE UN H1-60 À MOINS D'AVIS CONTRAIRE DU MANUFACTURIER.

LE SOCLE À HAUTEUR FIXE ILLUSTRÉ EST COUPÉ À LA MOITIÉ EN LAISSANT L'ESPACEUR TRANSVERSAL INTACT AFIN DE MAINTENIR L'ESPACE LE LONG DE LA TRANSITION.

LES AJUSTEMENTS MINEURS DE NIVELLEMENT PEUVENT ÊTRE FAITS EN PLAÇANT DES CALES SOUS LE SOCLE. SI LES CALES SONT PLACÉES DESSUS, LA HAUTEUR TOTALE DE CES CALES NE NE DOIVENT PAS ÊTRE SUPÉRIEURES À LA HAUTEUR DES ESPACEURS.

POUR LES DÉTAILS DE SOLINS OU DIFFÉRENTES ALTERNATIVES, VEUILLEZ CONSULTER NOTRE GUIDE DE DÉTAILS POUR TOITURE OU IMPERMÉABILISATION.



SYSTÈME
POUR
TERRASSE

TRANSITION TYPIQUE
MUR/PARAPET/BORDURE

LES MEMBRANES HYDROTECH CORP.

AUCUNE ÉCHELLE

UAC-1