



## Appartement 2 PIECES Lot n°C03 - Lot

BATIMENT C - RDC ETAGE

### TABLEAUX DES SURFACES

Séj./Kitch/Entrée	24.40 m <sup>2</sup>
S d'eau/wc	5.80 m <sup>2</sup>
Chambre + PL	13.55 m <sup>2</sup>
<b>TOTAL HABITABLE</b>	<b>43.75 m<sup>2</sup></b>
Terrasse	12.45 m <sup>2</sup>
Jardin	24.55 m <sup>2</sup>
<b>TOTAL ANNEXES</b>	<b>37.00 m<sup>2</sup></b>
<b>SURFACE TOTALE</b>	<b>80.75 m<sup>2</sup></b>

- 01** Cas des Terrasses non étanchées
- 02** Cas des Terrasses étanchées

#### LEGENDE

PF	Porte-fenêtre	LL	Lave-linge
F	Fenêtre	LV	Lave-vaisselle
FA	Fenêtre allège vitrée	CU	Cuisson
VRE	Volet roulant électrique	R	Réfrigérateur
VR	Volet Roulant	CH	Chaudière
VB	Volet Battant	PL	Placard
VC	Volet Coulissant		Soffites & Faux-Plafonds
	Tableau électrique		Trainasses

DATE :20/06/2018

Nota:  
 - Plan de vente en l'état futur d'achèvement.  
 - Des modifications sont susceptibles d'être apportées à ce plan en fonction des nécessités techniques, de la réalisation tant en ce qui concerne les dimensions libres que l'équipement ou réglementaires.  
 - Les côtes et les surfaces sont données à titre indicatif, sous réserve des impératifs techniques, réglementaires ou des tolérances d'exécution.  
 - Les retombées, faux-plafonds, soffites, trainasses, tablettes et équipements sanitaires ainsi que que le calepinage et dimensions des carrelages sont figurés à titre indicatif et peuvent subir des modifications d'emplacement ou ajout pour impératif technique.  
 - La surface de chaque pièce est calculée avec son éventuel placard. Le mobilier (tel que le lits, tables, etc...) est indiqué à titre indicatif et n'est pas fourni.  
 - Le mobilier de cuisine représenté en pointillés n'est pas livré, à l'exception de l'évier avec meuble sous l'évier tel que décrit dans la Notice Descriptive Sommaire. Ces mobiliers sont matérialisés à titre indicatif pour l'aménagement futur de la cuisine.  
 - Selon le principe constructif retenu pour les terrasses et balcon, certains seuils peuvent varier de 5 à 35cm à partir du sol intérieur.

