



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



Longueur validée

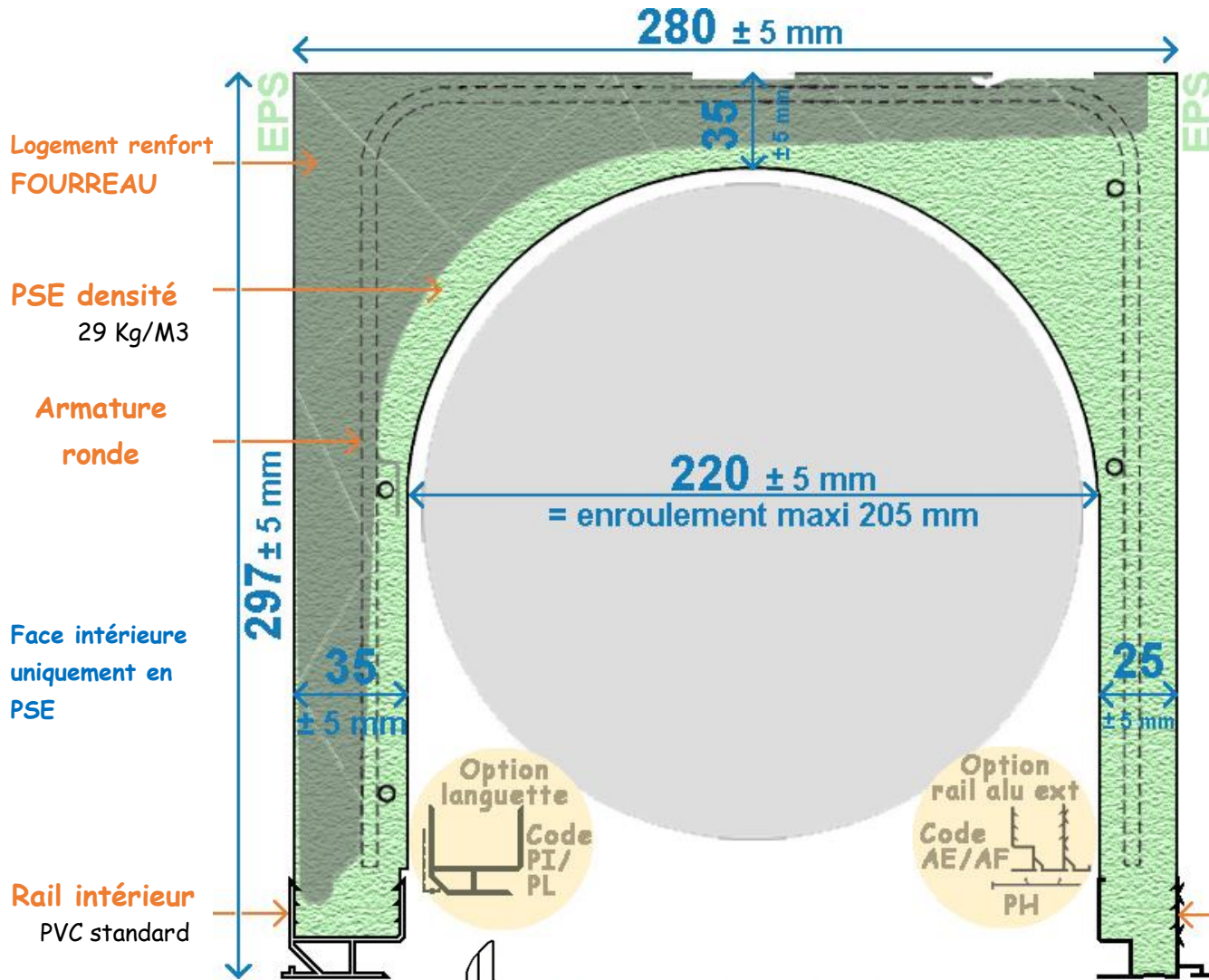
5 100 mm

280

TUNNELITE

TU280JV4-PSPIAF

évolution renforcable



LES SOUS FACES ET CACHE RAIL DE L'AT

Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - $\lambda = 0,034$	Up	0,43
+isolant 40 mm - $\lambda = 0,034$	Up	0,35
+isolant 60 mm - $\lambda = 0,034$	Up	0,30
+isolant 80 mm - $\lambda = 0,034$	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61

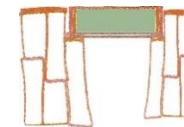


Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB



Enduit : tous avec GOBETIS ET ENTOILAGE

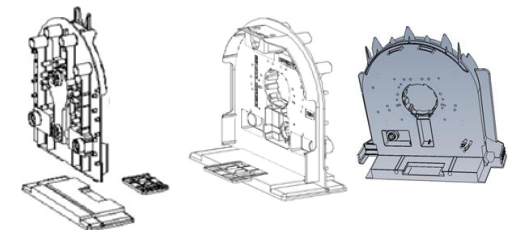


FICHE POSE

Fiche de pose N°3

JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE



Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



Longueur validée

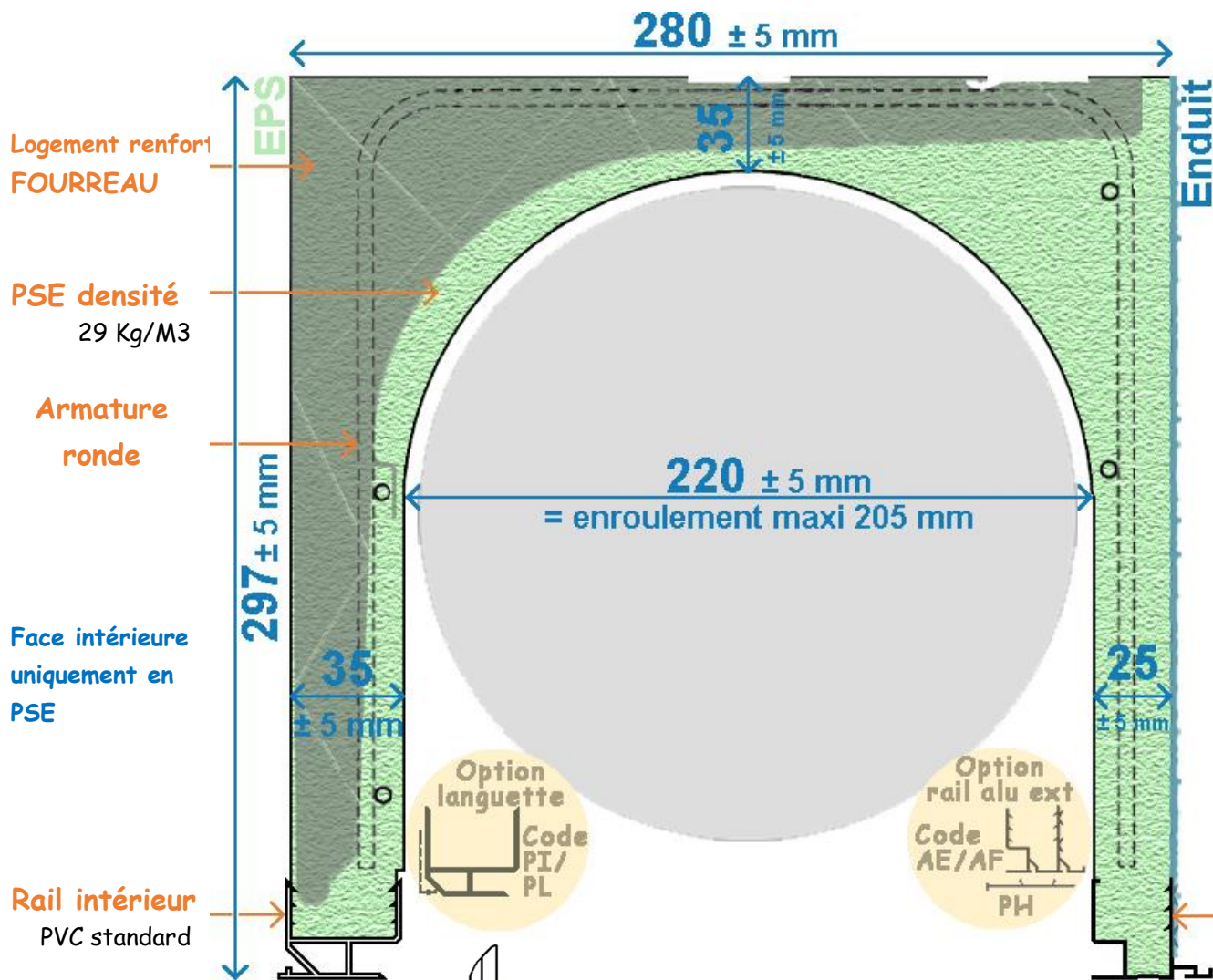
5 100 mm

RENFORTS

280 THERMIC'ELITE 1F ALU

TH280JV4-PSPIAF

évolution renforcable



Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - λ = 0,034	Up	0,43
+isolant 40 mm - λ = 0,034	Up	0,35
+isolant 60 mm - λ = 0,034	Up	0,30
+isolant 80 mm - λ = 0,034	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61



Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB



Enduit : tous avec ENTOILAGE



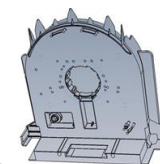
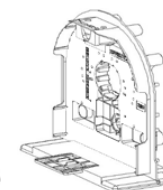
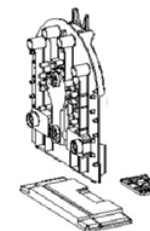
FICHE POSE

Fiche de pose N°3

JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE

Rail extérieur ALU EXT AF



Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA



LES SOUS FACES ET CACHE RAIL DE L'AT



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



Longueur validée

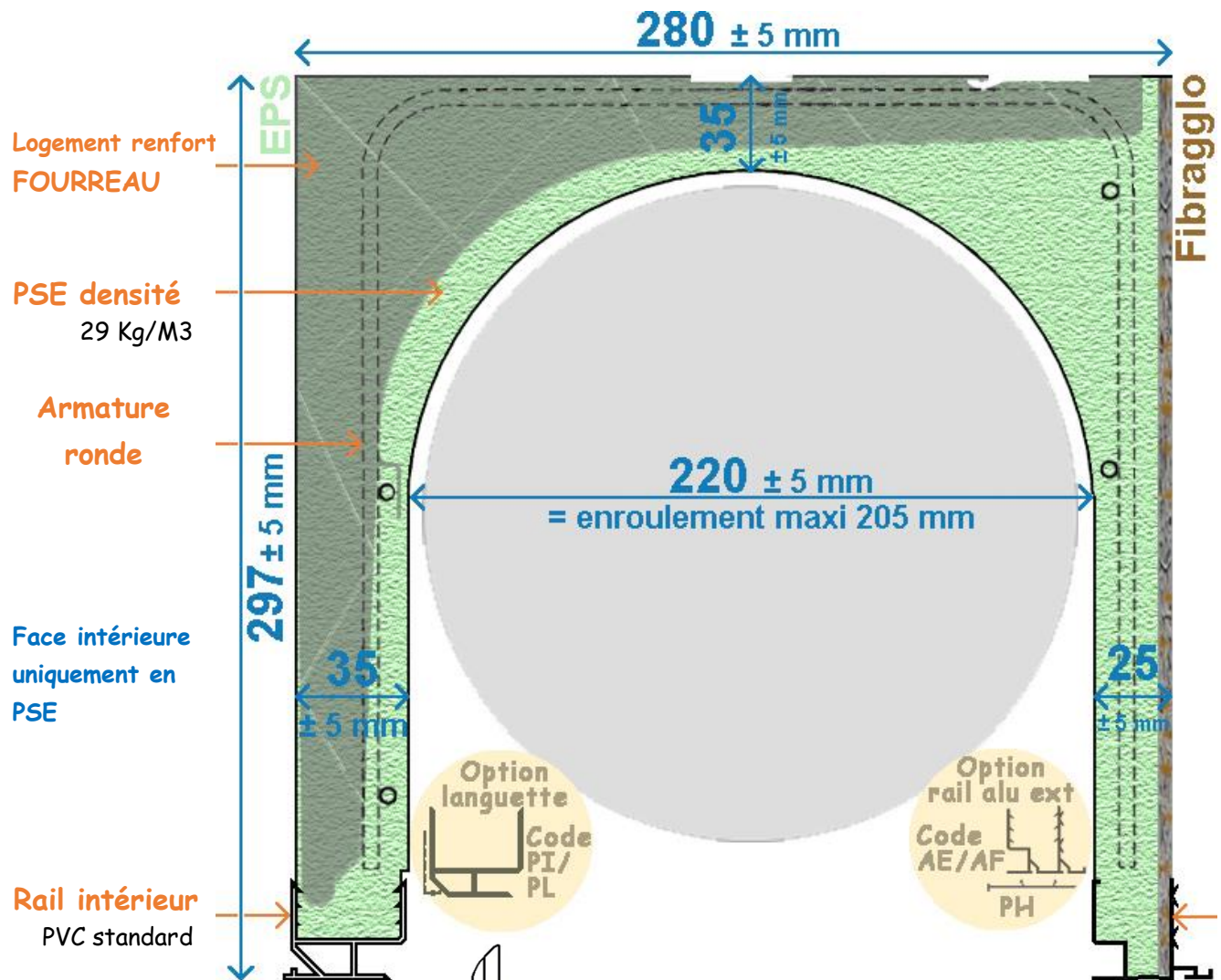
5 100 mm

RENFORTS

280

COFFRELITE TH+
CE280JV4-PSPIAF

évolution renforcable



Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - λ = 0,034	Up	0,43
+isolant 40 mm - λ = 0,034	Up	0,35
+isolant 60 mm - λ = 0,034	Up	0,30
+isolant 80 mm - λ = 0,034	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61



Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB



Enduit : tous avec
GOBETIS ET ENTOILAGE



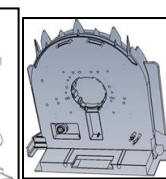
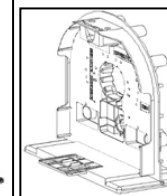
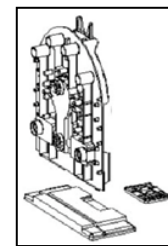
FICHE POSE

Fiche de pose N°3

JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE

Rail extérieur
ALU EXT AF



Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA



LES SOUS FACES
ET CACHE RAIL
DE L'AT



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



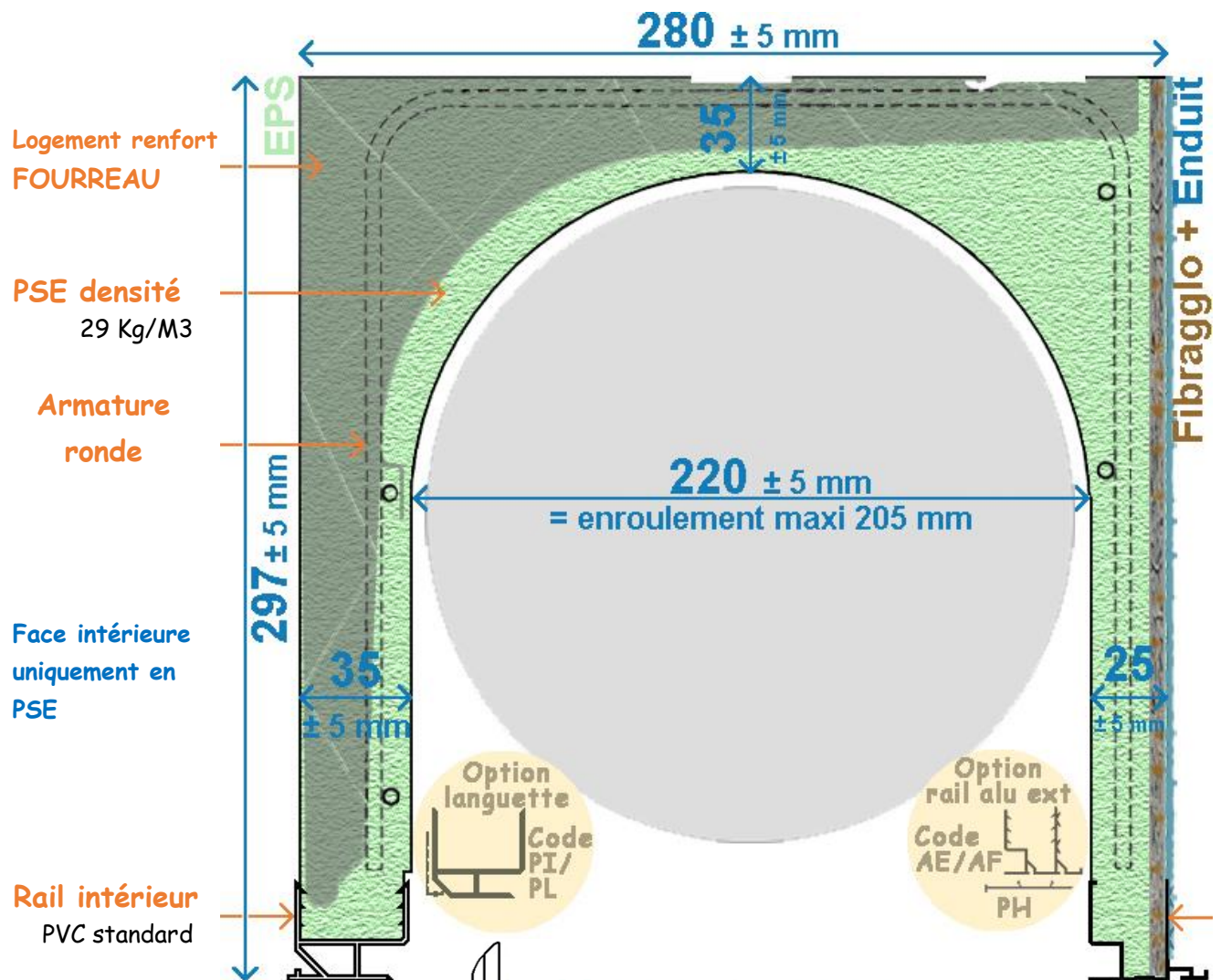
Longueur validée

5 100 mm

RENFORTS

**280 COFFRELITE G TH+
CG280JV4-PSPIAF**

évolution renforcable



Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - λ = 0,034	Up	0,43
+isolant 40 mm - λ = 0,034	Up	0,35
+isolant 60 mm - λ = 0,034	Up	0,30
+isolant 80 mm - λ = 0,034	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61

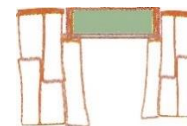


Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB

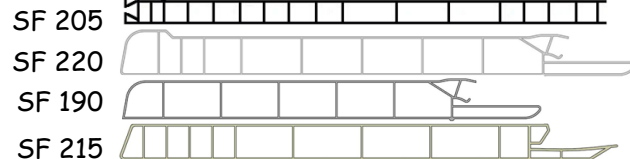


**Enduit : tous avec
GOBETIS ET ENTOILAGE**



FICHE POSE

Fiche de pose N°3

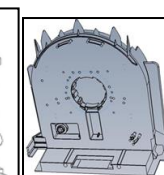
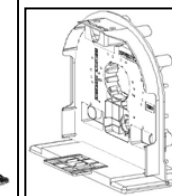
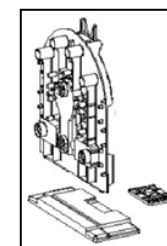


**LES SOUS FACES
ET CACHE RAIL
DE L'AT**

**Rail extérieur
ALU EXT AF**

JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE



Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA

Résultats des essais et des calculs limités aux ensembles coffres, sous faces, habillages, joues et accessoires cités dans l'AT. Document non contractuel.



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



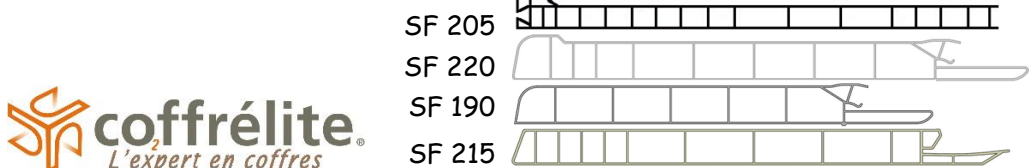
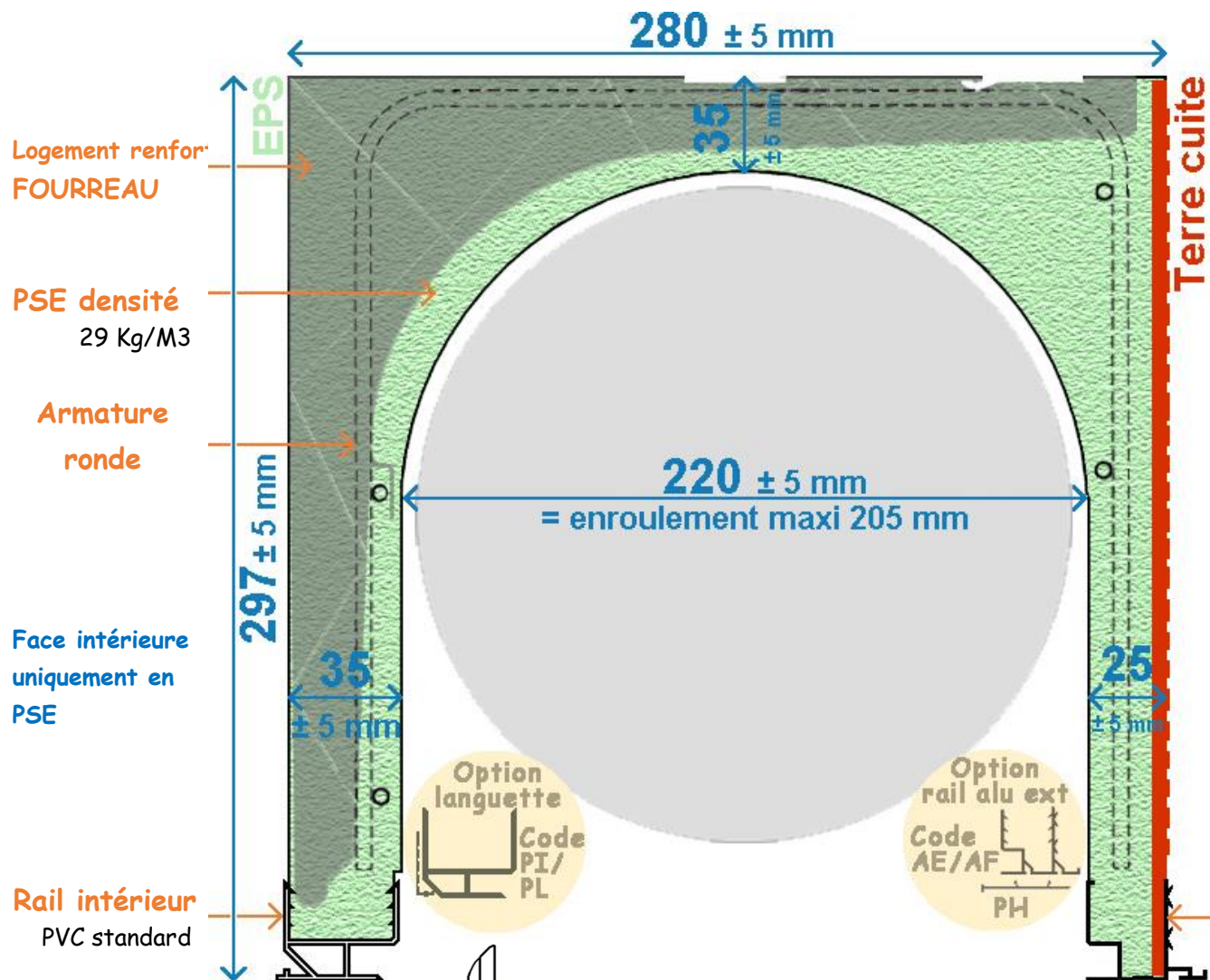
Longueur validée

5 100 mm

280 BRICK TUNNELITE

BQ280JV4-PSPIAF

évolution renforcable



LES SOUS FACES
ET CACHE RAIL
DE L'AT

Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - λ = 0,034	Up	0,43
+isolant 40 mm - λ = 0,034	Up	0,35
+isolant 60 mm - λ = 0,034	Up	0,30
+isolant 80 mm - λ = 0,034	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61



Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB



Enduit : tous avec
GOBETIS ET ENTOILAGE

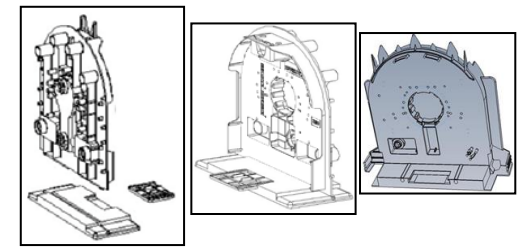


FICHE POSE

Fiche de pose N°3

JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE



Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA

Résultats des essais et des calculs limités aux ensembles coffres, sous faces, habillages, joues et accessoires cités dans l'AT. Document non contractuel.



avis technique

N° 16/13-676_V2



Etanchéité

C4



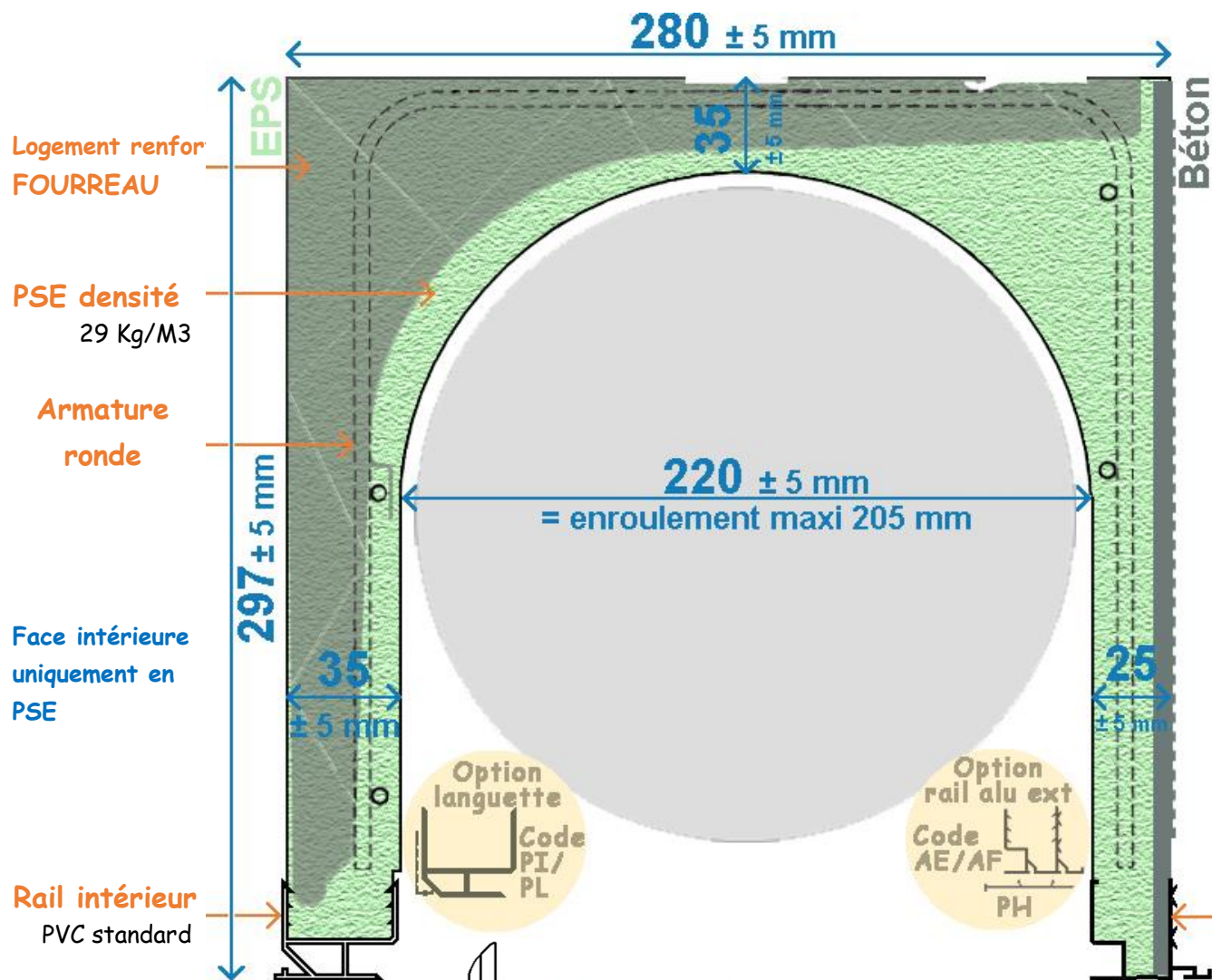
Longueur validée

5 100 mm

280

ROC'ELITE TH+
RE280JV4-PSPIAF

évolution renforcable



Thermique



	Uc	W/m2xK
enroulement intérieur	Uc	0,69
enroulement extérieur	Uc	0,64
+isolant 20 mm - λ = 0,034	Up	0,43
+isolant 40 mm - λ = 0,034	Up	0,35
+isolant 60 mm - λ = 0,034	Up	0,30
+isolant 80 mm - λ = 0,034	Up	0,27
Dans le mur de 300	Up	0,61

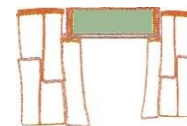


Acoustique (Dn,e,w+Ctr) :

Enroulé	48 dB
Déroulé	46 dB



Enduit : tous avec
GOBETIS ET ENTOILAGE

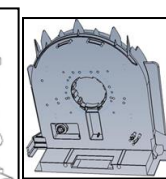
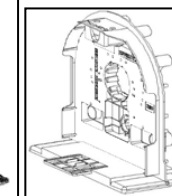
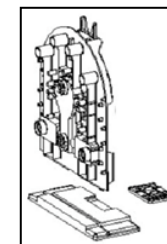


FICHE POSE

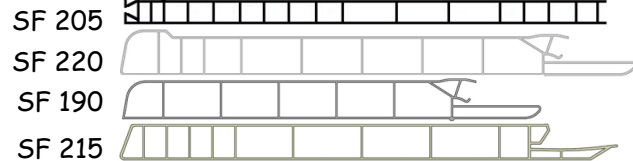
Fiche de pose N°3

JOUES DE L'AT

KIT JOUE MONOBLOC SISMIQUE



Ref : K356C/D K358A/B K356MA/NA



LES SOUS FACES
ET CACHE RAIL
DE L'AT