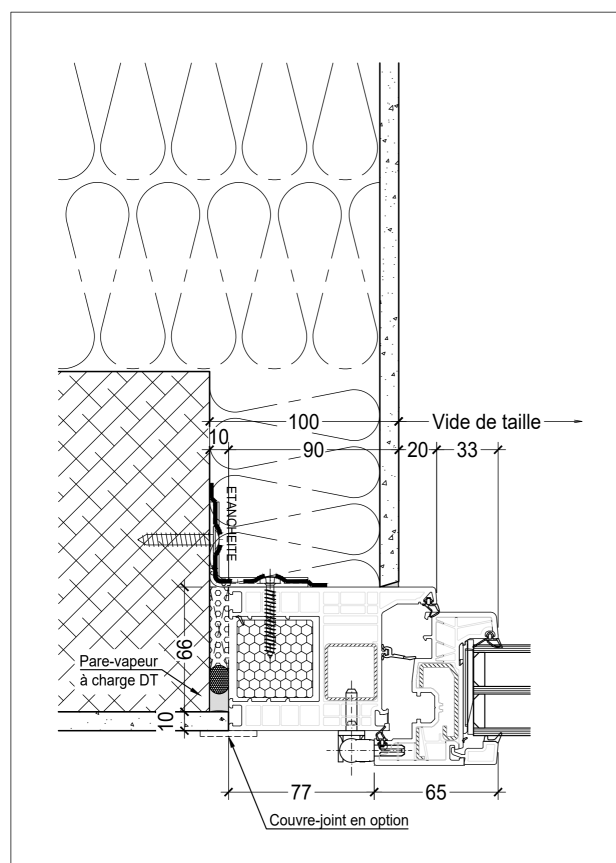
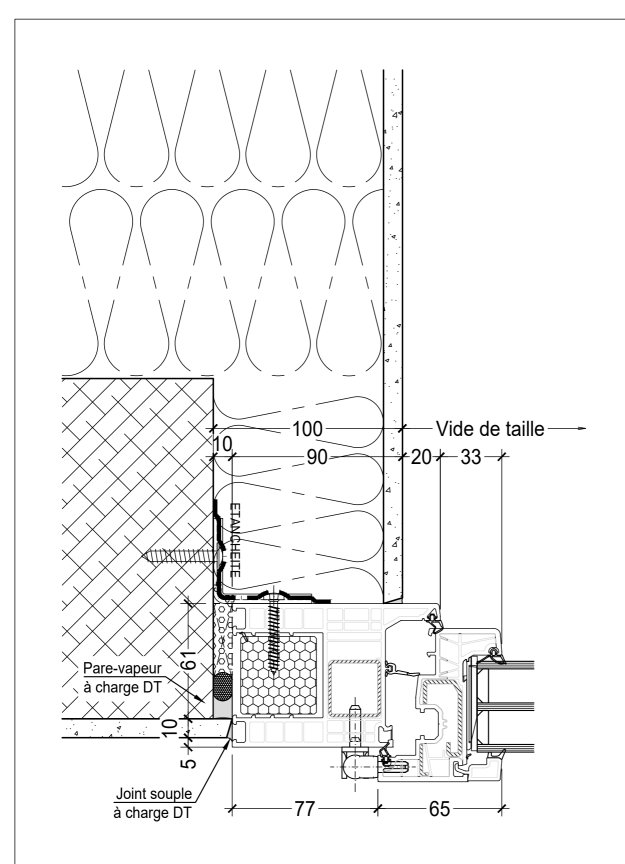


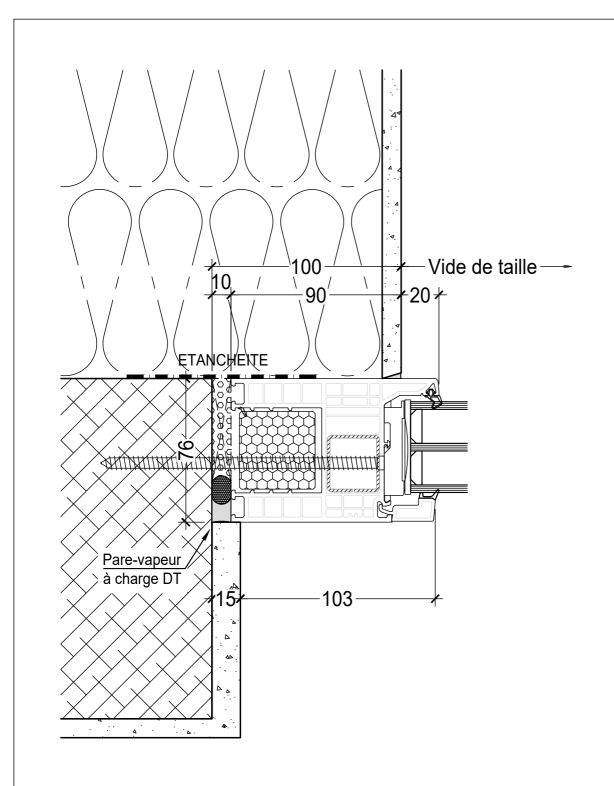
				N°	01	Date	31.01.2024
		IOKBA MANA	FR	Tech.	DAO_20	Mod.	20.08.2024
		ww.norba.ch 🖪	GEZ-VS www.norba.ch	Ech.	1/2 A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	leuf	Ech.		Mod.	
CAD Objet		Détail latéral_Ouvrant		POS.: 24.01.01.01			
2018		Pose en affleuré extérieu	ır	00	J 27.0	1.01	.01



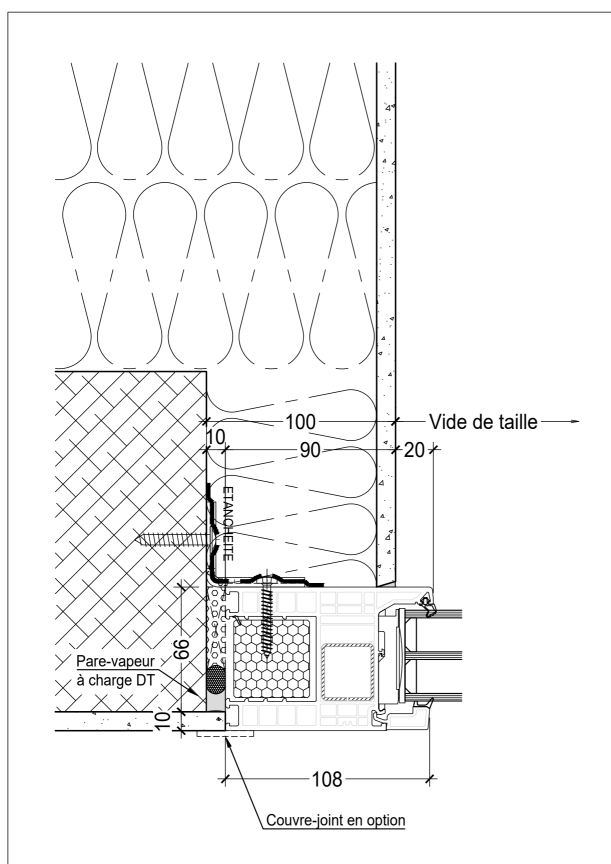
		IORBA	5mm	N°	02	Date	31.01.2024
		ENUISERIES	FR C	Tech.	DAO_20	Mod.	20.08.2024
		ww.norba.ch 🛨	GE	Ech.	1/2 A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	Neuf	Ech.		Mod.	
CAD 2018	Objet	Détail latéral_Ouv Pose en affleuré intérieu		POS	S.: 24.0	1.01	.02



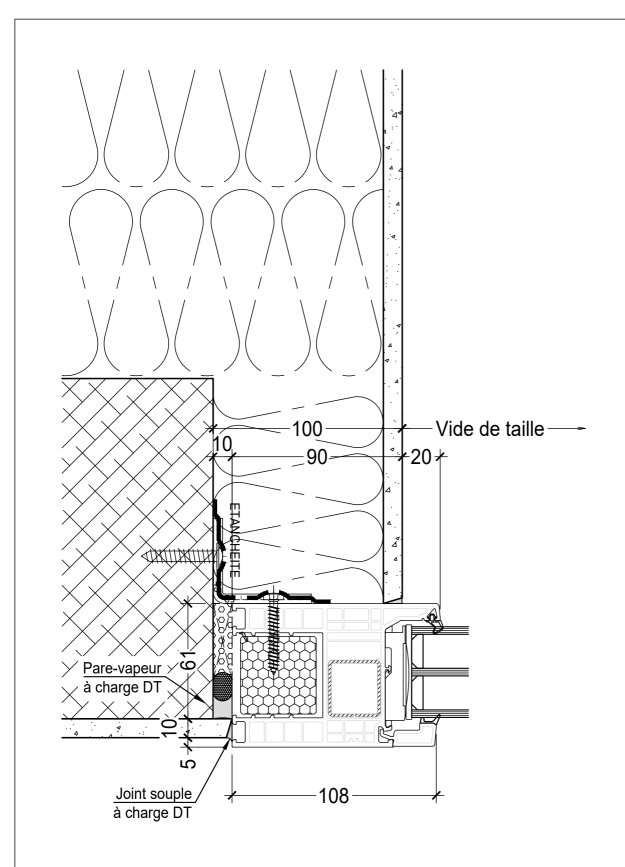
		IORBA	5mm	N°	03	Date	31.01.2024
		ENUISERIES	FR C	Tech.	DAO_20	Mod.	20.08.2024
		ww.norba.ch 🖰	www.norba.ch	Ech.	1/2 A	Mod.	25.08.2025
Pro	Produit Fenêtre PVC T81 CH - Neuf					Mod.	
CAD Objet		Détail latéral_Ouv Pose en affleuré intérieu		POS.: 24.01.01		.03	



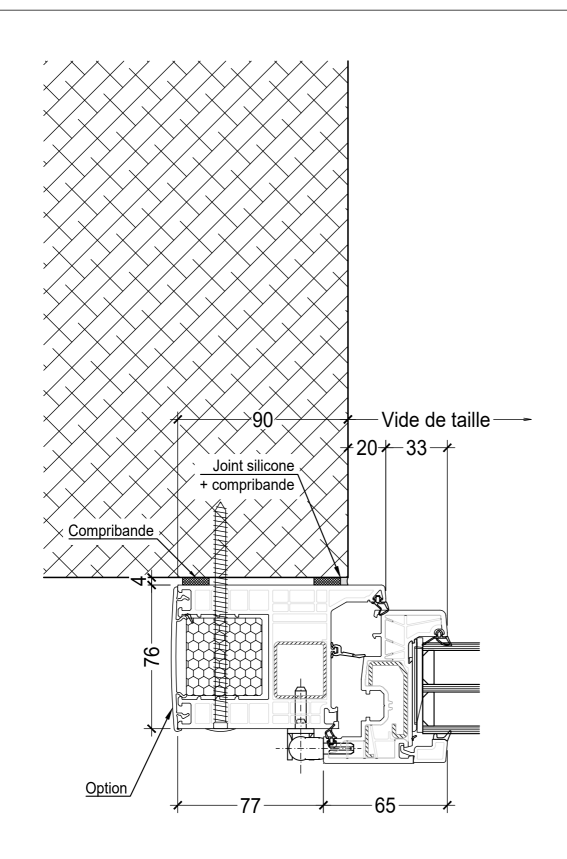
		IORBA	5mm	N°	04		Date	31.01.2024
		ENUISERIES	(vo	Tech.	DAO_2	0	Mod.	20.08.2024
	www.norba.ch				1/2	A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	Neuf	Ech.			Mod.	
CAD Objet Détail latéral_Fixe Pose en affleuré extérieur		_		POS	S.: 2	24.0	1.01	.04



		IORBA	5~~~	N°	05		Date	31.01.2024
		ENUISERIES	FR 1 D	Tech.	DAO_2	.0	Mod.	20.08.2024
	www.norba.ch					A4	Mod.	25.08.2025
Pro	Produit Fenêtre PVC T81 CH - Neuf			Ech.			Mod.	
CAD 2018	Objet	Détail latéral_Fixe Pose en affleuré intérieur		POS	S.: 2	24.0	1.01	.05

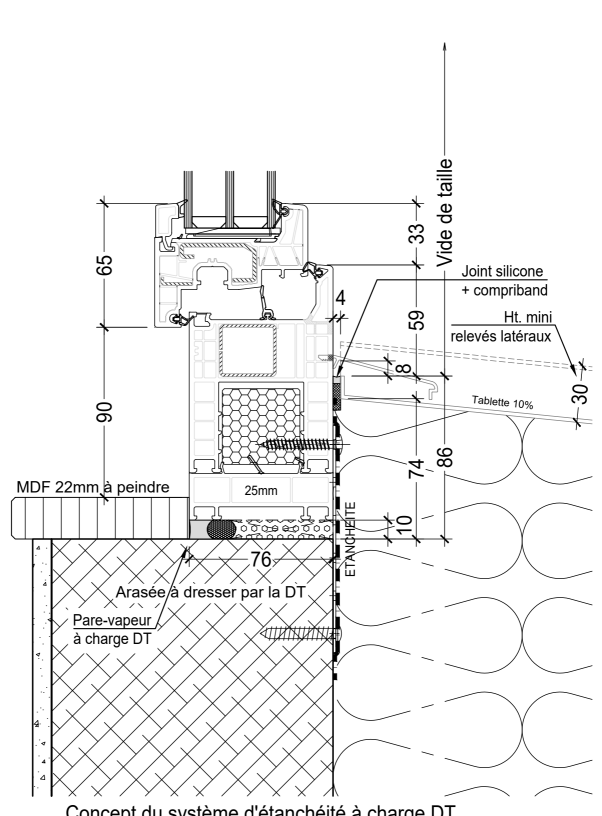


		IORBA	5mm	N°	06	Date	31.01.2024
		ENUISERIES	FR ND FR	Tech.	DAO_20	Mod.	20.08.2024
		ww.norba.ch 🛂	www.norba.ch	Ech.	1/2 A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	leuf	Ech.		Mod.	
CAD Objet		Détail latéral_Fixe		POS	S.: 24.0	01 01	06
2018		Pose en affleuré intérieu	r, en retrait	. •	J =		



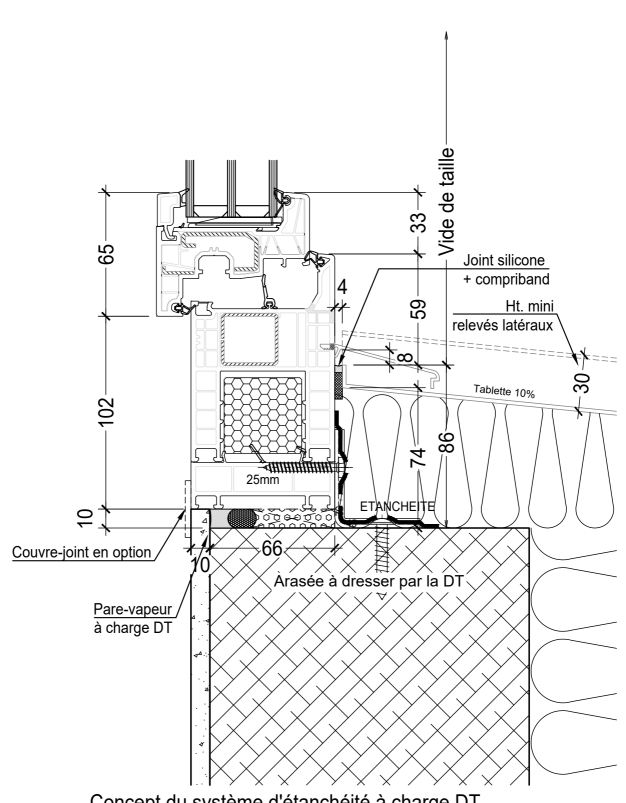
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORBA	5mm	N°	07		Date	31.01.2024
		ENUISERIES	FR VD FR	Tech.	DAO_2)	Mod.	20.08.2024
	www.norba.ch					A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	Neuf	Ech.			Mod.	
CAD Objet		Détail latéral_Ouvrant		POS	3 · 2	24 N	1 01	07
2018	,	Pose en applique			POS.: 24.01.01.07			



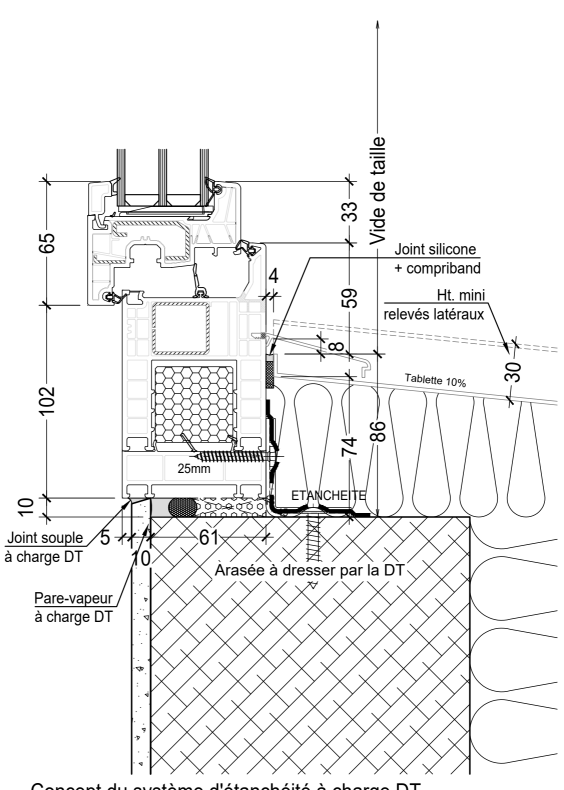
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORBA VAMAN A	5mm	N°	08		Date	31.01.2024
		ENUISERIES	FR C	Tech.	DAO_20		Mod.	20.08.2024
		ww.norba.ch 🛨	www.norba.ch	Ech.	1/2	A 4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	Neuf	Ech.			Mod.	
CAD 2018	Objet	Détail bas_Ouvrai		POS	S.: 24	1.0	1.01	.08



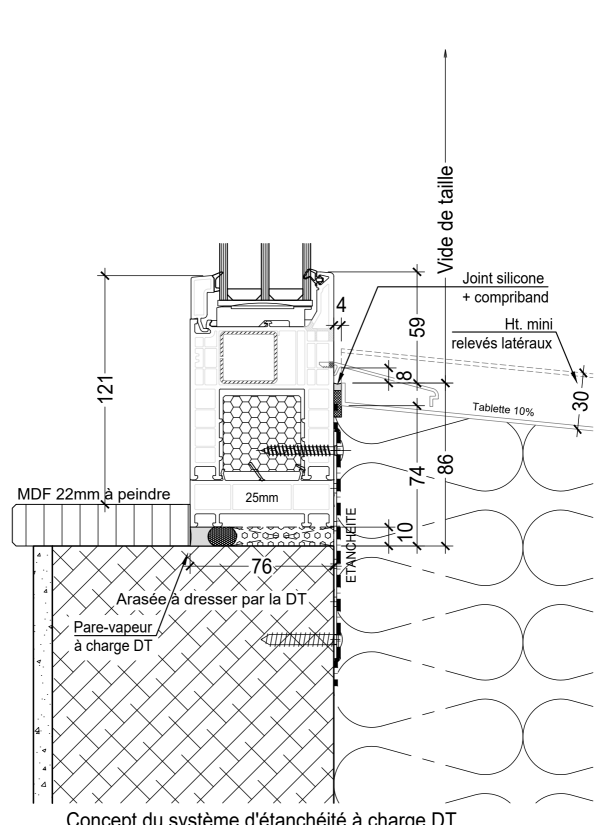
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IOPRA!	5~mm	N°	09		Date	31.01.2024
			FR C	Tech.	DAO_2	20	Mod.	20.08.2024
	www.norba.ch				1/2	A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH -	Neuf	Ech.			Mod.	
CAD 2018	Objet	Détail bas_Ouvra Pose en affleuré intérier		POS	S.: :	24.0	1.01	.09



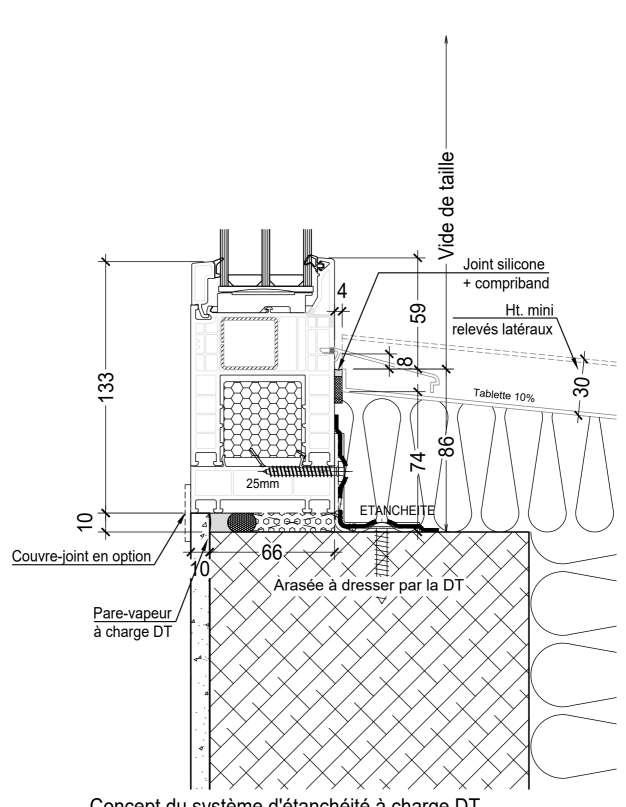
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORBA	FR VO	N° Tech.	10 DAO_20)	Date Mod.	31.01.2024 20.08.2024
		ww.norba.ch	GE VS NS NSWW.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	Neuf	Ech.			Mod.	
CAD Objet		Détail bas_Ouvrant Pose en affleuré intérieur, en retrait		POS	S.: 2	24.0	1.01	.10



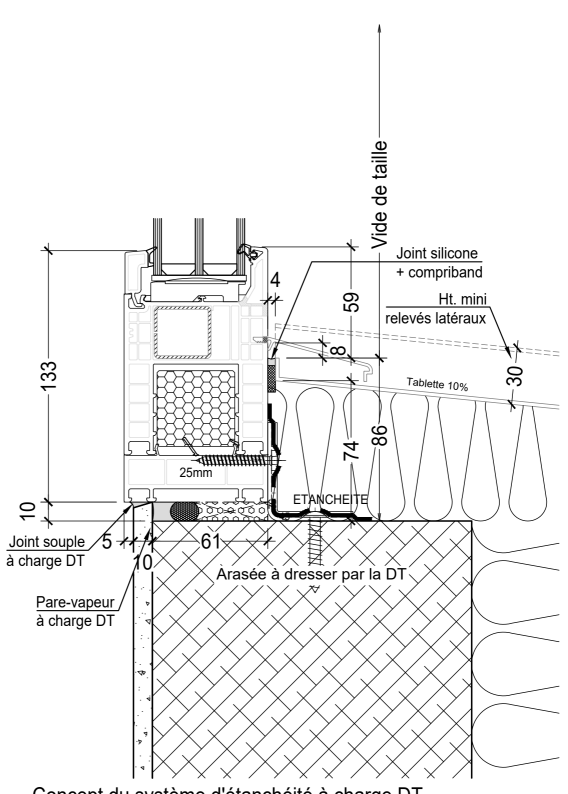
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IOPRA &	5~~~	N°	11		Date	31.01.2024
			FR C	Tech.	DAO_2	0	Mod.	20.08.2024
	www.norba.ch				1/2	A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH -	Neuf	Ech.			Mod.	
CAD Objet Détail bas_Fixe Pose en affleuré extérie		_	ur	POS	S.: 2	24.0	1.01	.11



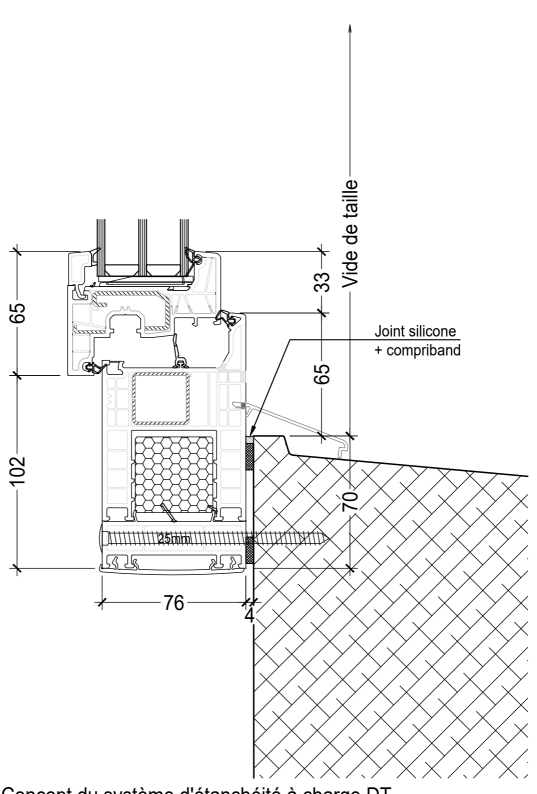
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORBA	5mm	N°	12		Date	31.01.2024
	MENUISERIE		FR CEP NO FR	Tech.	DAO_2	20	Mod.	20.08.2024
	www.norba.ch				1/2	A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - I	Neuf	Ech.			Mod.	
CAD 2018	Objet	Détail bas_Fixe Pose en affleuré intérieu	ır, avec couvre-joint	POS	S.: <i>2</i>	24.0	1.01	.12

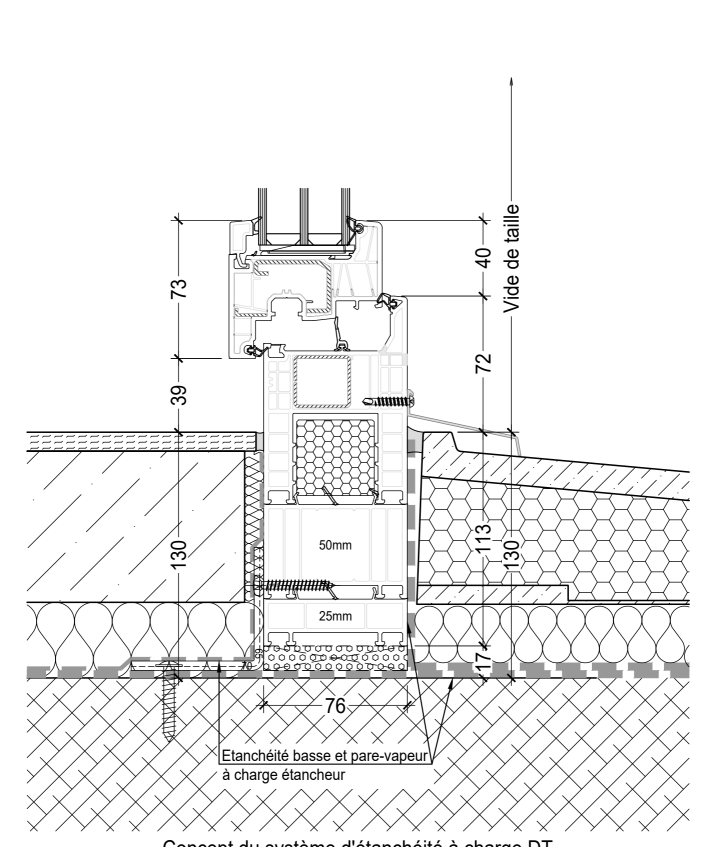


Concept du système d'étanchéité à charge DT

	NORBA NAME OF THE PROPERTY OF						Date Mod.	31.01.2024 20.08.2024
		ww.norba.ch 🖪	www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - I	Neuf	Ech.			Mod.	
CAD Objet		Détail bas_Fixe Pose en affleuré intérieu	ır. en retrait	POS	S.: 2	4.0	1.01	.13

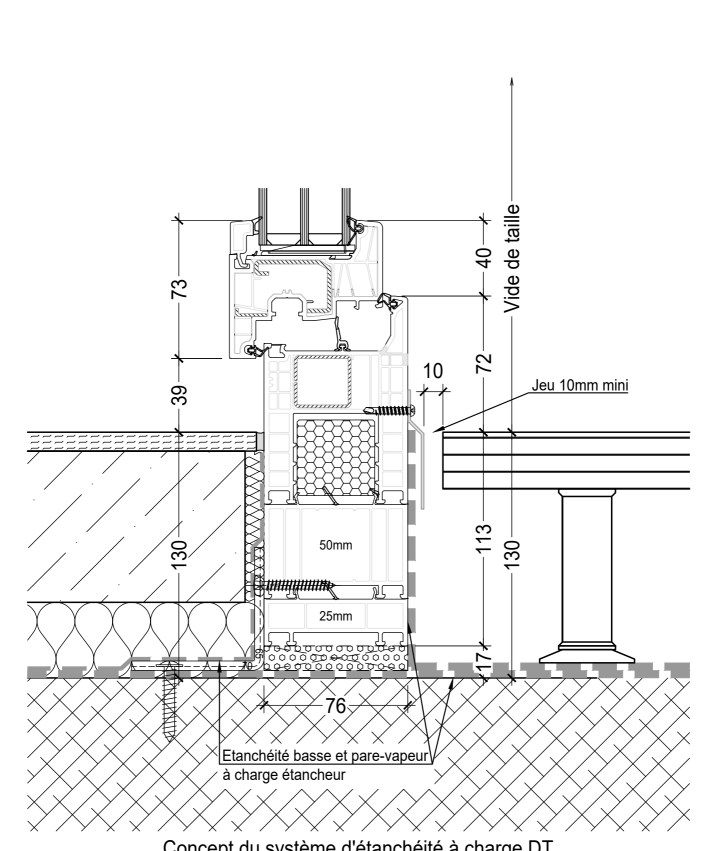


	NORA SON				N°	14		Date	31.01.2024
	MENUISERIES WWW.norba.ch			FR C	Tech.	DAO_	20	Mod.	20.08.2024
				GE VS WWW.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	25.08.2025
	Produit Fenêtre PVC T81 CH - Neuf CAD Objet Détail bas_Ouvrant Pose en applique		Fenêtre PVC T81 CH -	Neuf	Ech.			Mod.	
			nt	POS	S.:	24.0	1.01	.14	



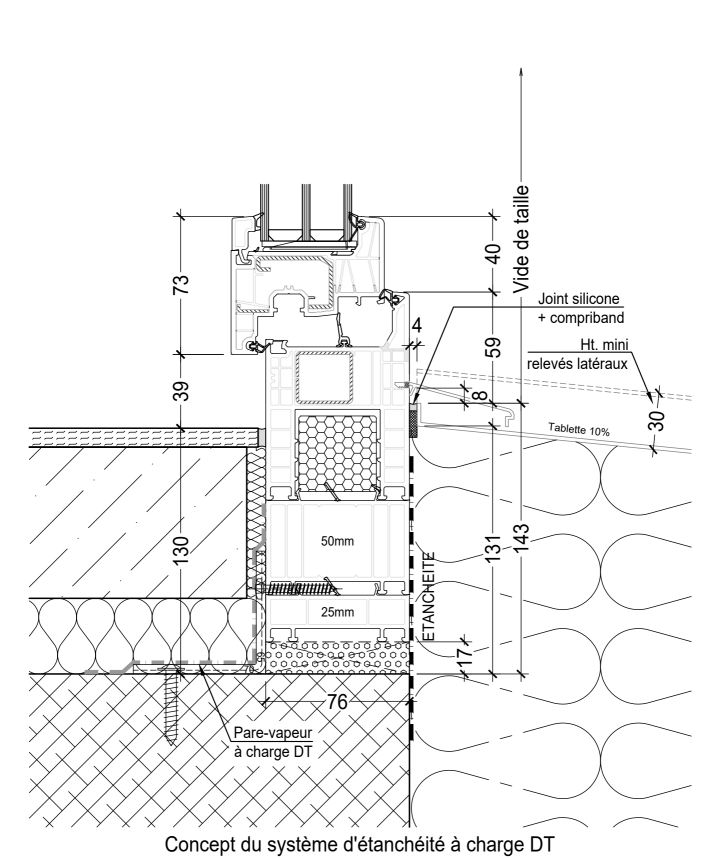
Concept du système d'étanchéité à charge DT

					1			
		IORBA	5mm	N°	15	Date	31.01.2024	
	/ /	ENUISERIES	GE VS VS	Tech.	DAO_20	Mod.	20.08.2024	
		ww.norba.ch 🛨		Ech.	1/2 A4	Mod.	25.08.2025	
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	leuf	Ech.		Mod.		
CAD	Objet	Détail bas_Ouvrai	nt	POS	S.: 24.0	1 01	15	
2018	_	Pose sur seuil béton			1 00 24.01.01.10			

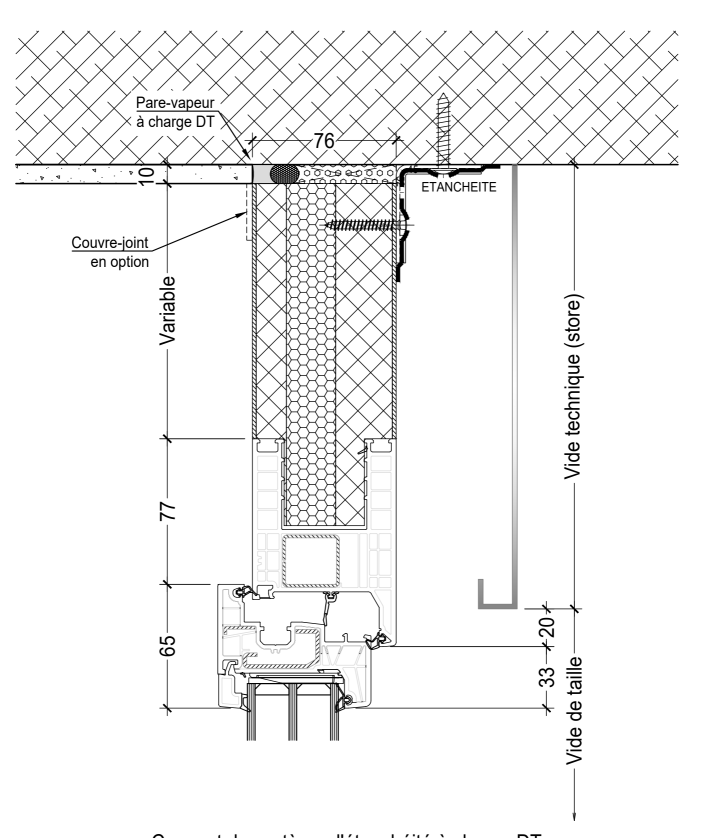


Concept du système d'étanchéité à charge DT

NORBA		5mm	N°	16		Date	31.01.2024	
			, FR , D	Tech.	DAO_2	20	Mod.	20.08.2024
		ww.norba.ch 🛨	GE) VS www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	25.08.2025
Р	Produit Fenêtre PVC T81 CH - N		Neuf	Ech.			Mod.	
CAD 2018	Objet	Détail bas_Ouvra	nt	POS	S.: <i>2</i>	24.0	1.01	.16

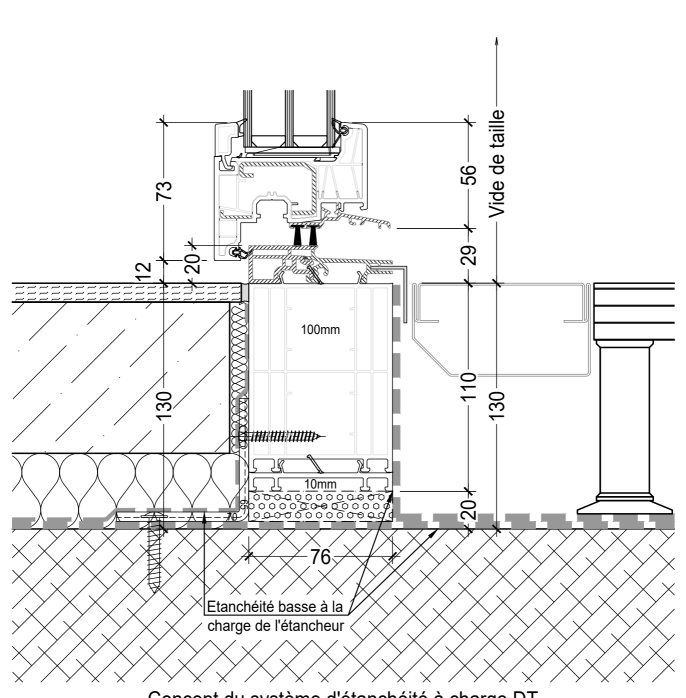


	NORBA VALVE BLESS OF FR.					0	Date Mod.	31.01.2024 20.08.2024
	w	www.norba.ch	Ech.	1/2	A4	Mod.	25.08.2025	
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	Neuf	Ech.			Mod.	
CAD Objet		Détail bas_Ouvra	nt	POS	S.: 2	24.0	1.01	.17



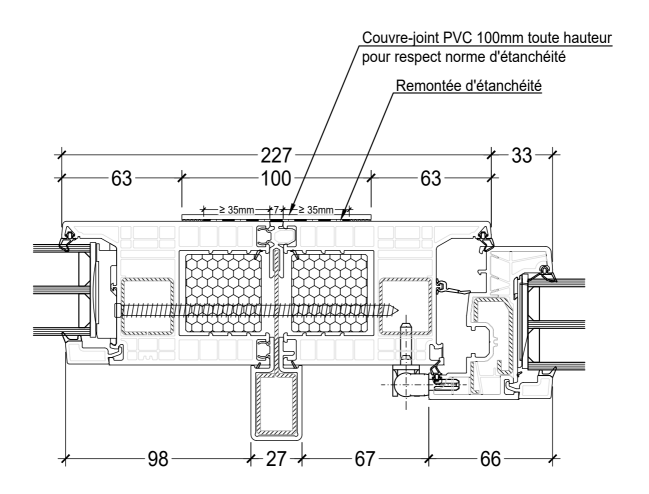
Concept du système d'étanchéité à charge DT

		IORRA M	5mm	N°	18	Date	31.01.2024
			FR VD FR	Tech.	DAO_20	Mod.	20.08.2024
www.norba.ch					1/2 A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	Neuf	Ech.		Mod.	
CAD Objet		Détail haut_Ouvra	nt	POS	5.: 24.0	1.01	.18

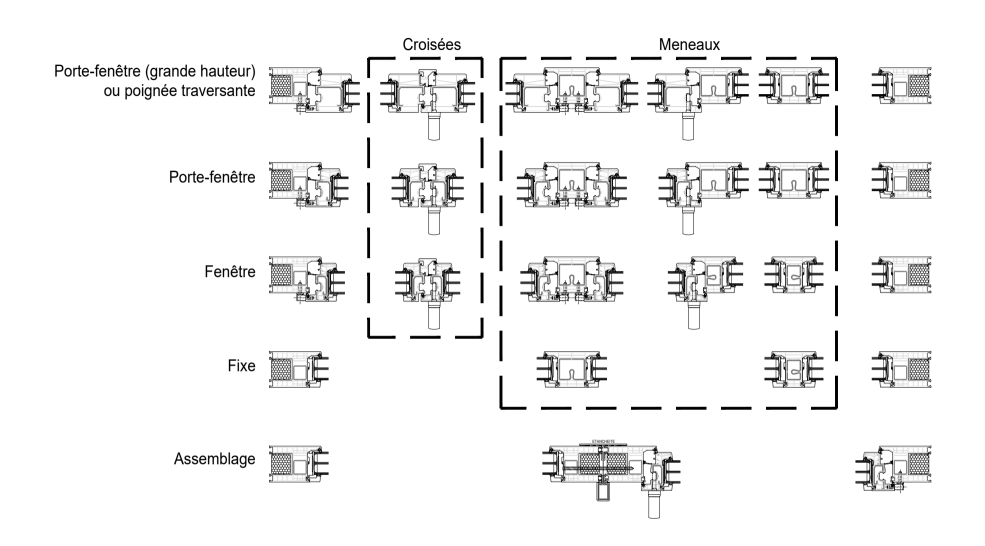


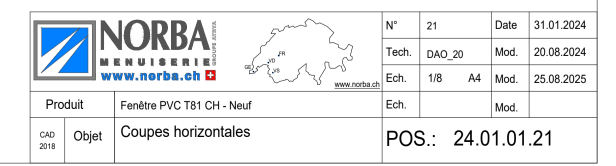
Concept du système d'étanchéité à charge DT

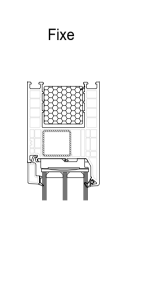
		IORBA	FR Y	N° Tech.	19 DAO 20	Date Mod.	31.01.2024
Pro	w	ENUISERIES WW.norba.ch	GE WWW.norba.ch	Ech.	1/2 A4	Mod.	25.08.2025
Produit CAD Objet 2018		Pose sur dallettes			S.: 24.0	Mod. 1.01	.19

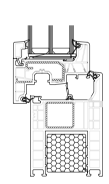


	NORBA MENTER OF THE PROPERTY O						Date	31.01.2024
		ENUISERIES		Tech.	DAO_2	20	Mod.	20.08.2024
	www.norba.ch				1/2	A4	Mod.	25.08.2025
Pro	Produit Fenêtre PVC T81 CH - Neuf						Mod.	
CAD 2018	Object			POS	3.: 2	24.0	1.01	.20

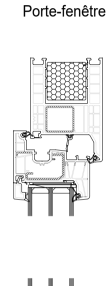


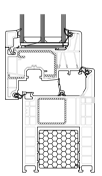


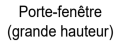


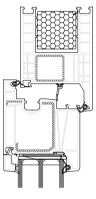


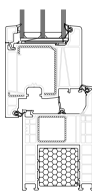
Fenêtre



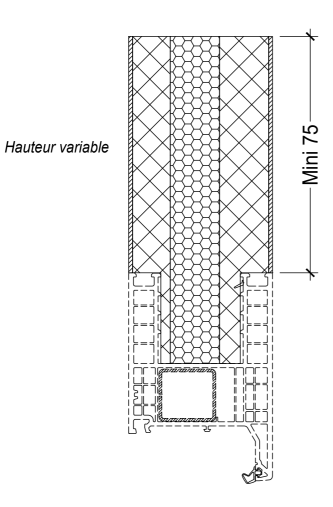


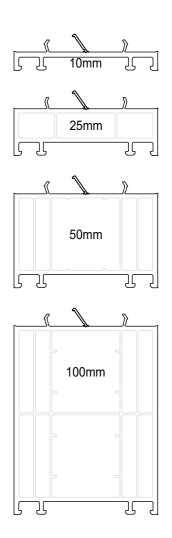




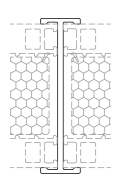


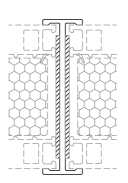
NORRA! 5					22		Date	31.01.2024
		ENUISERIES	(vo , C)	Tech.	DAO_2	0	Mod.	20.08.2024
	www.norba.ch					A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	leuf	Ech.			Mod.	
CAD Objet Coupes verticales			POS	S.: 2	24.0	1.01	.22	

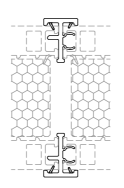


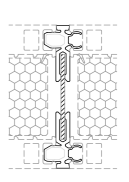


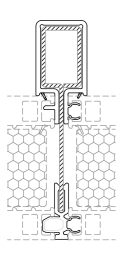
		JORBA	5mm	N°	23	Date	31.01.2024
		ENUISERIES	(VD	Tech.	DAO_20	Mod.	20.08.2024
www.norba.ch					1/2 A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - N	Neuf	Ech.		Mod.	
CAD Objet		Profils élargisseur	S	POS	5.: 24.0	1.01	.23

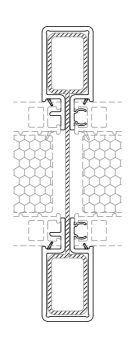


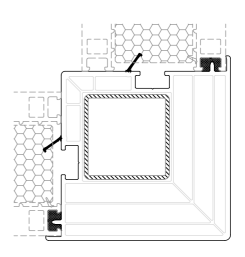












		IOPRA &	5mm	N°	24	Date	31.01.2024
			FR C	Tech.	DAO_20	Mod.	20.08.2024
www.norba.ch			GE WWW.norba.ch	Ech.	1/2 A4	Mod.	25.08.2025
Pro	duit	Fenêtre PVC T81 CH - I	Neuf	Ech.		Mod.	
CAD 2018	Objet	Profils d'assembla	age	POS	5.: 24.0	1.01	.24