Accreditation Certificate No. 021-PERS

In compliance with the provisions of the Royal Decree of 31 January 2006 setting up BELAC, the Accreditation Board hereby declares to have granted accreditation conform the requirements of the standard EN ISO/IEC 17024:2012 to:

Belgian Construction Certification Association vzw B.C.C.A. vzw Kantersteen 47 1000 Brussel

The body demonstrated the competence to perform the activities in the activity sites, as described in the scope of accreditation 021-PERS which is an integral part of the present certificate.

The current version of the scope of accreditation is available at www.belac.be.

This certificate remains valid as long as the body continues to meet the accreditation conditions.

The Chair of the Accreditation Board BELAC,

Maureen LOGGHE

Version : 8

Validity period : 2022-08-25 - 2024-05-24

Original version of this certificate is in Dutch.

Referentieprocedure	Activiteitsdomein	Type certificatie	Reglementaire voorschriften Proceintione edulamentiire
BP 811		Manueel ontroesten en schilderen Décapage et peinture manuels Manually removing of rust and painting	BP 810-10.4.1 (Bijlage/ Annexe 1 bij/des PTV) PTV BP-810 (Préscriptions Techniques /Technische Voorschriften) Toepassingsreglement voor de personencertificatie van "Industriële Schilders" (BP-810-1.2) Règlement d'application pour la certification de personnes "Peintres Industriels" (BP-810-1.2) NBN EN ISO 12944-7:2018
BP 812	"Industriële Schilders" met specialiteiten:	Straler-schilder Sableur-peintre Sander-painter	BP 810-10.4.2 (Bijlage/ Annexe 2 bij/des PTV) PTV BP-810 (Préscriptions Techniques /Technische Voorschriften) Toepassingsreglement voor de personencertificatie van "Industriële Schilders" (BP-810-1.2) Règlement d'application pour la certification de personnes "Peintres Industriels" (BP-810-1.2) NBN EN ISO 12944-7:2018
BP 813	"Peintres Industriels" avec specialités: "Industrial painters" with specialities:	Pistoolschilder Pistoleur Painter with paint pistol	BP 810-10.4.3 (Bijlage/ Annexe 3 bij/des PTV) PTV BP-810 (Préscriptions Techniques / Technische Voorschriften) Toepassingsreglement voor de personencertificatie van "Industrièle Schilders" (BP-810-1.2) Règlement d'application pour la certification de personnes "Peintres Industriels" (BP-810-1.2) NBN EN ISO 12944-7:2018
BP 814		Metalisateur vlamspuiten Métalisateur d'a flamme Metalisateur flame spraying	BP 810-10.4.4 (Bijlage/ Annexe 4 bij/des PTV) PTV BP-810 (Préscriptions Techniques/Technische Voorschriften) Toepassingsreglement voor de personencertificatie van "Industriële Schilders" (BP-810-1.2) Règlement d'application pour la certification de personnes "Peintres Industriels" (BP-810-1.2) NBN ISO 14918:2018
BP 815		Straler-atelier Sableur-atelier Sander-atelier	BP 810-10.4.2 (Bijlage/ Annexe 2 bij/des PTV) PTV BP-810 (Préscriptions Techniques/Technische Voorschriften) Toepassingsreglement voor de personencertificatie van "Industriële Schilders" (BP-810-1.2) Règlement d'application pour la certification de personnes "Peintres Industriels" (BP-810-1.2) NBN EN ISO 12944-7:2018

S
RS
(II)
-P
-
02
-
AC
4
EL
8

"Procedurehandboek BP801-802 Personencertificatie Lassers van kunststofleidingen Lassers van membranen"	"Manuel de procédure BP801-802 Certification de personnes Soudeurs de canalisations plastiques soudeurs de membranes" Procedure Manual BP801-802 Certification of persons Welders of plastic pipes Welders of membranes" NBN EN 13067 NBN T 42-010	
Lassen van membranen op basis van polyethyleen: automatische las en extrusielas Soudage de membranse à base de polyéthylène: soudage automatique et par extrusion Welding of membranes made of polyethylene: automatic Lassers van membranen	Lassen van kunststof leidingsystemen op basis van: PE (LD - MD - HD), PP, PB et PVDF: suuk- en elektrolas Soudage de systèmes de canalisations à base de PE (LD - Procedure Manual BP801-802 MD - HD), PP, PB et PVDF: soudure bout-à-bout et électrosoudure Welding of plastic piping systems made of PE (LD-MD- Welders of membranes" Welding NBN EN 13067 NBN T 42-011 NBN T 42-011	
"Kunststoflassers" "Soudeurs des plastiques" "Plastics Welders"		
BP 802	BP 801	