

Déclaration des performances (DoP) Wisa® Form

Numéro de référence DoP: DOP_HBVS_59_FR_v1

Nom commercial et type de produit

WISA®-Form Beto

Applications

Contreplaqué revêtu pour les applications les plus courantes en coffrage: utilisations en coffrages répétitifs (dalles, banches manuelles portables), fabrication de coffrages bois.

Certification

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction

Norme harmonisée

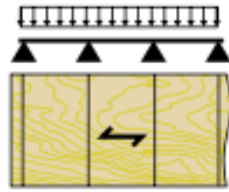
Certificat de conformité du contrôle de production en usine délivré par

Performances déclarées

Epaisseur nominale (mm)	Module d'élasticité moyen en flexion (N/mm ²)		Résistance caractéristique en flexion (N/mm ²)	
	EmII	EmI-	fmII	fmI-
15	8259	6337	33.0	18.5
18	8767	5988	35.1	17.1
21	7621	6774	30.5	18.9

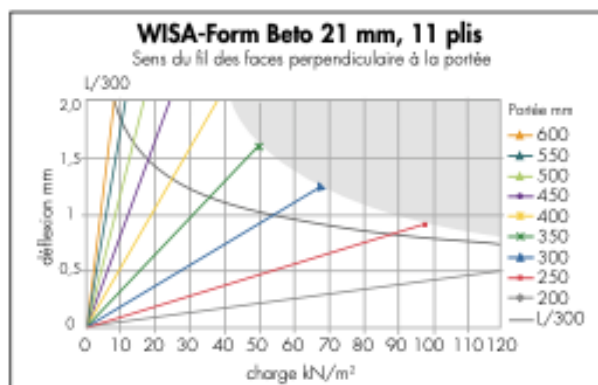
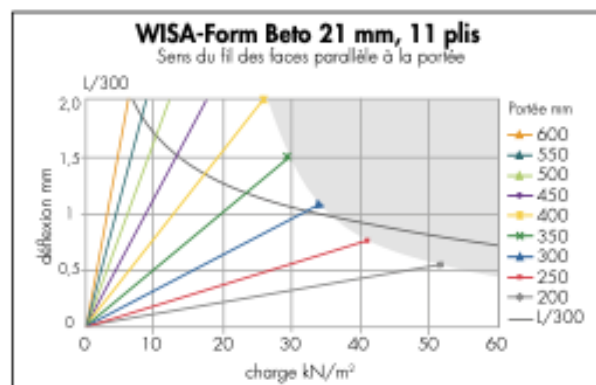
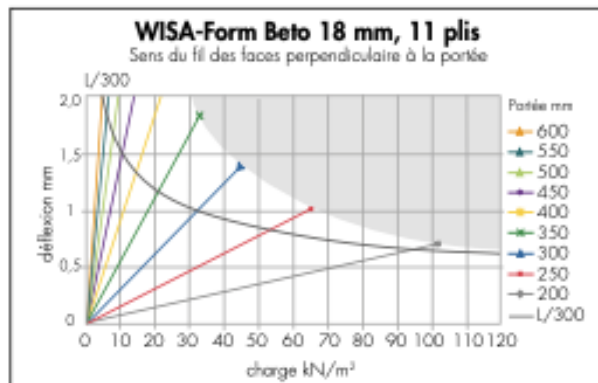
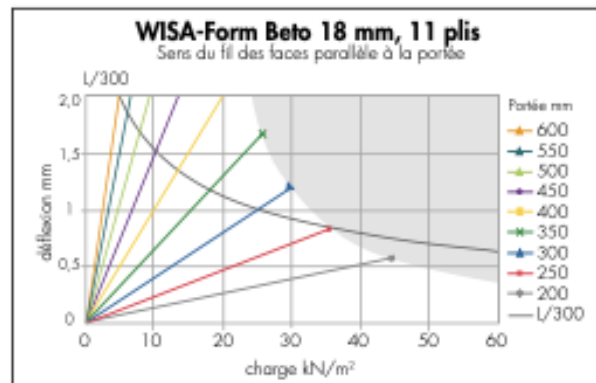
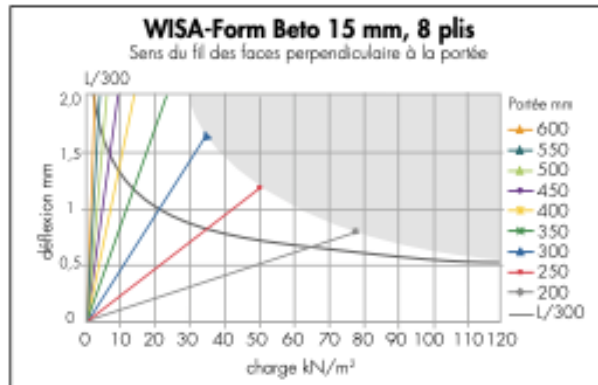
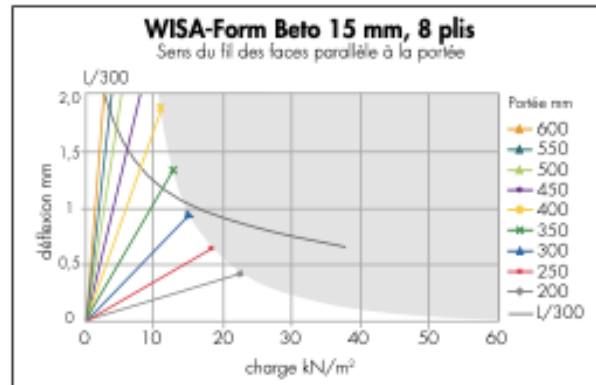
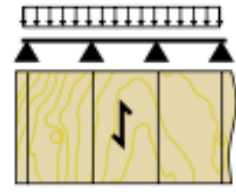
**Sens du fil des faces
parallèle à la portée (11)**

← Sens du fil des
placages de la face



**Sens du fil des faces
perpendiculaire à la portée (1-)**

← Sens du fil des
placages de la face



Humidité 27%. Charge à court terme.

Le facteur de sécurité partiel pour le matériel est de 1,3. Le facteur de sécurité partiel pour la charge est de 1,2. Déflexion: 1/300ième de la

portée.

La largeur du support n'est pas prise en compte dans ces calculs.

Les performances du produit décrits ci-dessus sont conformes avec les prestations déclarées.

La présente déclaration des performances est établie conformément au Règlement (EU) n° 305/2011, sous la responsabilité du fabricant, identifié ci-dessous.

Fabricant

Hout - Bois van Steenberge nv
Steenweg Op Aalst, 27
9620 Zottegem

Téléphone : +32(9) 360.00.24
Fax : +32(9) 360.77.31

E-mail : info@vansteenberge.be
Site web : www.vansteenberge.be/fr

Signé par et de la part du fabricant :



Zottegem, 14 novembre 2022

NOVERPO Comm. V
Représenté par

Jean-Pierre Noël
General Manager
Hout-Bois van Steenberge