

Coffrage  
béton

# Contreplaqué Form-on

- 🔄 Large gamme de produits pour la construction en béton
- ✓ Développée pour vos applications
- ⬇ Solutions pour des rendus béton standard ou architectoniques

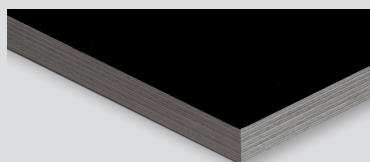
**FORM-on**®

# Form-on Contreplaqué

La solution adaptée, pour des rendus béton standard ou architectoniques.

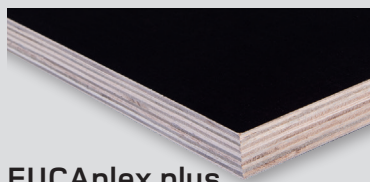
## Surfaces béton de qualité supérieure

- capacité opérationnelle et durabilité élevées.
- pour les coffrages et de voiles et de dalles.
- de magnifiques résultats pour le béton architectonique



### DokaPly Birch

- Panneau en contreplaqué de bouleau avec film de revêtement sur les deux faces pour coffrage horizontal et vertical et les surfaces en béton devant répondre à de hautes exigences.
- Épaisseurs : 9 / 15 / 18 / 21 mm
- Formats : 1,50 x 0,75 | 1,80 x 1,80 m | 0,625 x 2,50 m | 1,25 x 2,50 m | 1,50 x 3,00 m | 1,20 x 2,70 m | 1,20 x 3,30 m

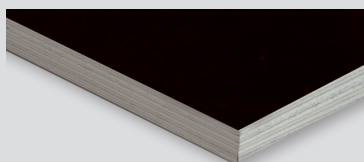


### EUCApex plus

- Panneau en contreplaqué d'eucalyptus d'Asie avec film de revêtement 240 g/m² sur les deux faces pour le coffrage horizontal et vertical et pour l'obtention de surfaces en béton répondant à de hautes exigences, sans ondulation.
- Épaisseur : 21 mm
- Format : 1,25 x 2,50 m

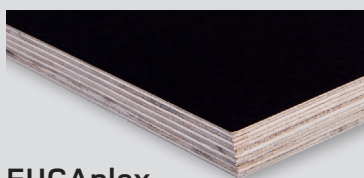
## Surfaces en béton normales

- surfaces de compensation
- fréquence d'utilisation moyenne
- des panneaux légers, pour une manipulation aisée
- optimal pour le coffrage de dalles



### DokaPly eco

- Panneau en contreplaqué en peuplier d'Europe solide et léger avec film de revêtement sur les deux faces pour coffrage horizontal et vertical et pour l'obtention de surfaces en béton devant répondre à de hautes exigences.
- Épaisseurs : 18 / 21 mm
- Formats : 1,22 x 2,44 m | 2,50 x 1,25 m



### EUCApex

- Panneau en contreplaqué d'eucalyptus d'Asie avec film de revêtement 130 g/m² sur les deux faces pour coffrage horizontal et vertical et pour l'obtention de surfaces en béton devant répondre à de hautes exigences, sans ondulation.
- Épaisseurs : 21 mm
- Format : 1,25 x 2,50 m



### UNIpex

- Contreplaqué de peuplier d'Asie revêtu de résine mélaminique 160 g/m² sur les deux faces, noir, pour panneau de coffrage de dalle individuel pour l'obtention de surfaces en béton sans ondulations.
- Épaisseur : 21 mm
- Format : 1,25 x 2,50 m

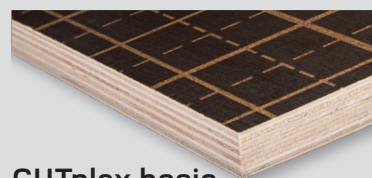
## Surfaces en béton secondaire

- caffrage perdu
- usage unique
- convient comme panneau de chutes ou pour les équipements de chantier



### DokaPly natural

- Panneau de contreplaqué sans revêtement en pin d'Elliott pour les applications bas de gamme et le remplissage.
- Épaisseur : 20 mm
- Format : 2,50 x 1,25 m



### CUTplex basic

- Contreplaqué de peuplier d'Asie revêtu de résine mélaminique 160 g/m² sur les deux faces, noir, pour les applications bas de gamme et le remplissage.
- Épaisseur : 20 mm
- Format : 1,25 x 2,50 m

- autres formats et épaisseurs sur demande

Les panneaux de coffrage en bois sont un produit naturel. L'absorption et la libération d'humidité, causées par exemple par les conditions climatiques et l'humidité du béton, peuvent entraîner un gonflement et un rétrécissement. Veuillez comprendre que nous ne pouvons donner aucune garantie pour les changements de forme ou de surface dus aux conditions climatiques ou météorologiques. Toutes les informations sur les propriétés et l'aspect des surfaces en béton ainsi que sur le nombre d'utilisations des panneaux de coffrage sont des valeurs indicatives non contraignantes. Elles doivent être comprises dans le cadre des possibilités liées au façonnage, des valeurs de gonflement et de retrait liées au matériau, des propriétés spécifiques de l'essence de bois ou du panneau ainsi que des conditions d'utilisation et du traitement par l'utilisateur.



The mark of  
responsible forestry

Tous les produits sur  
demande également  
disponible en version  
certifiée FSC.

**Form-on**®

Form-on GmbH

Josef Umdasch Platz 1  
3300 Amstetten  
Autriche

T: +43 7472 23153  
office@form-on.com  
www.form-on.com

