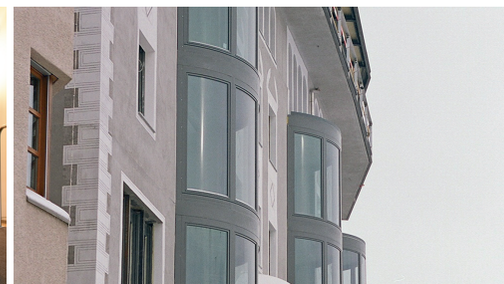


Nouvelle génération de colles de dispersion Collano®



Collano® FL 330

Colle PVAc à 1 composant, D3

La colle universelle et pour le placage prête à l'emploi, pour la fabrication de meubles et l'agencement intérieur ainsi que pour les fenêtres.

Utilisation

- Collages en bois compliqués et délicats dans la construction de meuble et l'agencement intérieur
- Collages de placage et stratifiés
- Collages de joints et de construction (corps, table, chaise, fenêtre, etc.)

Mise en œuvre

- Temps ouvert: 8–10 minutes à 20 °C
- Temps de pressage
A 20 °C 10–40 minutes
A 50 °C 5 minutes
A 80 °C 2 minutes
- Résistance à l'humidité
D3 suivante le modèle EN 204 (mesure Collano)

Emballage (Bidons en plastiques)
5 kg, 10 kg et 30 kg

Collano® HR 320

Colle PVAc à 1 et 2 composants, D3

La colle pour fenêtres et portes de grande qualité.

Utilisation

- Colle à fenêtres et portes
- Collages généraux du bois dans l'agencement intérieur à forte contrainte
- Secteur extérieur protégé

Mise en œuvre

- Temps ouvert: 10–12 minutes à 20 °C
- Temps de pressage
A 20 °C 15–35 minutes
A 50 °C 4–6 minutes
A 80 °C 2–3 minutes
A 100 °C 1–2 minutes
- Résistance à l'humidité
D3 suivante le modèle EN 204
D4 suivante le modèle EN 204 avec Aqualine Durcisseur V 10 (mesure Collano)

Emballage (Bidons en plastiques)
800 g, 5 kg, 10 kg et 30 kg

Collano® FL 310

Colle PVAc à 1 composant, D2

La colle d'établi et de montage avec un long temps ouvert.

Utilisation

- Collages générales en bois dans la fabrication de meubles et l'agencement intérieur
- Collages de joints et de construction (corps, table, chaise, etc.)

Mise en œuvre

- Temps ouvert: 10–15 minutes bei 20 °C
- Temps de pressage
A 20 °C 15–35 minutes
A 30 °C 10–20 minutes
A 50 °C 4–6 minutes
Haute fréquence 30–60 secondes
- Résistance à l'humidité
D2 suivante le modèle EN 204 (mesure Collano)

Emballage (Bidons en plastiques)
5 kg, 10 kg et 30 kg

Collano® HR 360

Colle PVAc à 2 composants, D4

La colle de dispersion à 2 composants pour l'intérieur à forte contrainte ou dans le secteur extérieur protégé.

Utilisation

- Collages de pièces en forme (escaliers, etc.)
- Sauna ou autres secteurs à forte contrainte
- Secteur extérieur protégé (fenêtre, volets, balustrades de balcons, etc.)
- Collage de résineux délicats (mélèze)
- Collage de bois durs et exotiques

Mise en œuvre

- Temps ouvert: env. 15 minutes à 20 °C
- Temps de pressage
A 20 °C 60 minutes
A 50 °C 15 minutes
- Résistance à l'humidité
D4 selon EN 204
C4 suivante le modèle EN 12765 (mesure Collano)

Emballage (Bidons en plastiques et métal)
Comp. A: 5 kg et 30 kg
Comp. B: 0,75 kg et 4,5 kg

Assistance téléphonique

Téléphone mobile +41 79 415 50 70, Serge Regamey
Téléphone mobile +41 79 814 69 54, Marc Bühlmann

Fiches techniques actualisées

Consultez: <http://adhesifs.collano.com> (sans «www»)

