

COLPOZ BY WATTELEZ®

PRESENTATION DU PRODUIT

Famille des résines :

- Résines polyuréthane

Nombre de composants :

- Deux

Domaine d'application :

- Colle d'usage polyvalent pour l'assemblage de pièces en polyuréthane ou caoutchouc telles que : Dalle BEV, BAO, Tapis, etc.
- Utilisation intérieur et extérieur.

Supports :

- Bois, métaux, ciment, verre dépoli, asphalte.

Qualités du produit :

- Très bonne adhérence,
- Bonne résistance chimique,
- Peut s'appliquer en forte épaisseur,
- Facilité d'emploi.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Classification AFNOR :

Norme T 36005 - Famille I - Classe 6a

Point éclair : > 100° C

Viscosité : Thixotrope

Densité :

A = 1.40 +/- 0.05

B = 1.24 +/- 0.05

Extrait sec : 100 %

Couleur : Brunâtre (partie A Blanc cassé - partie B Brun foncé)

Consommation : 1.38 kg/m²/1 mm d'épaisseur

MODE D'APPLICATION

Préparation du support :

- Rendre la surface propre et ferme,
- Rendre rugueuses les surfaces lisses,
- Dépolir les surfaces métalliques,
- Eliminer les huiles et graisses.

Mise en œuvre :

- Mélanger soigneusement à l'aide d'un bâtonnet ou d'une perceuse munie d'une hélice tournant lentement les 2 composants jusqu'à obtention d'un mélange homogène,
- Appliquer sur le support avec une spatule crantée,
- puis presser fortement pour assurer un bon contact,

- Dans le cas de supports irréguliers, il est recommandé d'attendre que la colle soit poisseuse avant l'assemblage (30 mn après pose de la colle).

Conditions atmosphériques :

- Température > 5° C
- Humidité relative : < 80 %

Rapport du mélange :

- A / B : 80 / 20 en poids

Durée pratique d'utilisation :

- 45 mn à 20° C environ (1 kg)

Matériel d'application :

- Spatule crantée, couteau à mastic.

Séchage :

- 24 heures à 20° C, les résistances optimales sont obtenues après 7 jours à 20° C.

Nettoyage du matériel :

- Diluant KA1

Recommandations :

- Pour de plus amples informations, consulter notre documentation

CONDITIONNEMENT et STOCKAGE

- 1kg
- Le produit doit être stocké entre 10 et 30° C à l'abri du soleil, de la pluie et du gel dans un endroit frais et aéré.
- Conservation 1 an en emballage d'origine non entamé.

HYGIENE ET SECURITE

Se conformer aux instructions des étiquettes de sécurité.

Les informations contenues dans cette notice sont l'expression la plus exacte et la plus précise de nos connaissances actuelles. Elles ne sont données qu'à titre indicatif. Cette notice peut être modifiée, s'assurer qu'il s'agit bien de la dernière édition. De plus les conditions d'application échappant à notre contrôle, ces informations ne sauraient impliquer une garantie quelconque de notre part.

Edition 11/02/2014