

L'i.STRONG est un adhésif CA à haute résistance finale sur une variété de substrats.



Seringue 2C i.STRONG 10g

Numéro d'article 1000-51

### Caractéristiques du produit

- Adhésif 2C à base de cyanoacrylate d'éthyle
- Rapport de mélange 1 : 4
- Combler les vides
- Sandable
- Paintable
- Résistance aux chocs
- Faible rétraction
- Convient aux endroits humides
- Fabriqué en UE

### Possibilités d'application

- Installation de cloisons de toilettes
- Installation de profils de douche
- Installation dans des endroits humides comme les piscines, saunas, espaces bien-être

### SPECTRE D'ADHÉSION

Pour le collage de nombreux matériaux: acier inoxydable (A316), acier, aluminium (A5754), néoprène, caoutchouc, nitrile, EPDM, PVC, bois, cuir, PC / ABS, papier.

### PRÉTRAITEMENT DES SURFACES

Pour obtenir des résultats reproductibles, le substrat porteur doit être préparé selon l'état de la technique dans chaque cas. Toutes les surfaces non définies doivent être enlevées à l'aide d'un procédé approprié et la colle et le mastic doivent être appliqués rapidement sur la surface préparée. En fonction de la pièce à assembler et des exigences attendues, un prétraitement mécanique et/ou chimique ou un nettoyage à l'aide d'alcool de nettoyage, d'isopropanol ou d'acétone est recommandé. Le substrat doit être stable et exempt de poussière, d'huile et de graisse avant l'application d'un agent de liaison ou de la colle.

### APPLICATION

- 1) La surface adhésive doit être propre, sèche et exempte de graisse.
- 2) Pour assembler la seringue, insérez d'abord le piston. Remplacez le bouchon par un mélangeur. Ensuite, appliquez quelques gouttes pour vous assurer que les deux composants sont mélangés.
- 3) Appliquez le matériau sur l'une des deux surfaces. Assemblage en 1 minute.
- 4) Le temps de correction est de 15 à 30 secondes. Appuyez fermement sur les deux parties pendant environ 30 secondes. Après 10 minutes, l'adhésif est complètement durci.
- 5) Changez le mélangeur toutes les 2 minutes pour éviter que l'adhésif du mélangeur ne durcisse.
- 6) Jetez le mélangeur après utilisation, remplacez le capuchon. Conservez la seringue dans un endroit frais et sec.
- 7) Stockage optimal : 2°C à 8°C.  
Le stockage à une température inférieure à 2°C ou supérieure à 8°C peut affecter les propriétés du produit.
- 8) Durée de conservation : 12 mois

i.GLUESYSTEMS GmbH  
Ulmer Str. 53/1  
D-73262 Reichenbach a.d.F.  
T +49 7153 929 7885

info@i-gluesystems.com  
www.i-gluesystems.com