

Vernis espaceur Diaspacer

Domaine d'application:

Les vernis espaceurs servent de cales pour le matériau de fixation lors de la réalisation de couronnes et bridges. DIASWISS fournit plusieurs teintes de différentes intensités en fonction de la consistance du ciment/adhésif que le praticien utilise généralement.

Mode d'application:

Agiter avant emploi jusqu'à obtenir une teinte uniforme dans la bouteille. Appliquer en minces couches avec le pinceau intégré au bouchon vissé. Nous recommandons Diaspacer transparent pour l'apprêt/le durcissement du moignon qui se lie fermement avec la couche suivante. Il arrive fréquemment que les durcisseurs de plâtre ne soient pas compatibles avec les vernis espaceurs. Nous recommandons d'appliquer la première couche jusqu'à la limite de préparation pour lui conférer une protection contre la détérioration mécanique. Après séchage de la première couche, le vernis espaceur teinté est appliqué. Il s'agit d'obtenir une application couvrante uniforme et périphérique se terminant à environ 1 mm de la limite de préparation. Si le vernis est trop épais ou sa durée de séchage trop longue, il est possible de modifier quelque peu Diaspacer avec le diluant correspondant.

Épaisseur d'application:

 $\begin{array}{lll} \text{Transparent} & 3\text{-}5~\mu\text{m} \\ \text{Bleu} & 4\text{-}6~\mu\text{m} \\ \text{Rouge} & 8\text{-}12~\mu\text{m} \\ \text{Argent} & 12\text{-}14~\mu\text{m} \\ \text{Or} & 14\text{-}16~\mu\text{m} \end{array}$

La durée de séchage est de 30 minutes environ. Après le séchage, d'autres couches peuvent être appliquées. La viscosité peut être ajustée avec le diluant correspondant.

Consignes de sécurité:

Protection des mains: Porter des gants de protection en PVC. En cas de contact prolongé ou répété :

Appliquer de la crème de protection sur les zones cutanées qui sont en contact

avec le produit.

Protection des yeux: Porter des lunettes de protection pour protéger les yeux des éclaboussures de

solvant.

<u>Protection du corps:</u> Porter des vêtements antistatiques en fibres naturelles (exemple : coton) ou en

fibres synthétiques résistantes à la chaleur. En cas de contact avec la peau,

nettoyer soigneusement.

Propriétés:

• Résistant à la vapeur d'eau et aux isolants.

• Couche uniforme, résistante aux rayures et isolante.

Conservation:

À température constante ne dépassant pas 30 °C.

• Respecter la réglementation relative au stockage de liquides combustibles.

TD4 Mode d'emploi

Page 2 / 2



Vernis espaceur Diaspacer

Fabricant:

DIASWISS S.A. ★ Rte de St Cergue 293 ★ CH-1260 Nyon ★ Tel: +41 22 301 56 00

Rév. 11/14