

1. DESCRIPTION

ISOVIT AD 26 est un primaire coloré au silicate. Il est un régulateur chromatique de supports.

2. DOMAINE D'UTILISATION

ISOVIT AD 26 est spécialement destiné à favoriser l'adhérence et à uniformiser l'absorption entre le support et la finition *ISOVIT REV SL*. Sa haute alcalinité empêche la formation de champignons et d'algues. Il sert également de régulateur chromatique en prévenant l'apparition de taches.

ISOVIT AD 26 s'applique en extérieur et en intérieur sur des supports à base hydraulique, pierre naturelle, stuc projeté, plâtre cartonné et brique. Il ne doit pas être appliqué sur le métal, le plastique, le bois et des peintures récentes.

3. CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Produit en pâte	Valeur
Couleur	Voir le tableau des couleurs
Masse volumique (à 23 °C)	1,35 ± 0,03 kg/m ²
Nombre de couches	1
Rendement théorique	1 l/10 à 12 m ² /couche
Diluant	Eau
Diluant de nettoyage	Eau
Sec au toucher	≈ 3 heures
Repeinture	8 à 10 heures
Composés organiques volatils (Directive 2004/42/CE)	Valeur limite de l'UE pour ce produit : (cat A/g) : 70 g/l 2007 ; 40 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 40 g/l

4. APPLICATION**a) Préparation des supports**

Les supports doivent être cohésifs, sans fissures, et sans poussières, décoffrants, efflorescences et/ou tout type de matériau qui peut affecter l'adhésion.

Les nouveaux supports hydrauliques doivent respecter le temps d'attente minimum de 14 jours.

Dans le cas de supports anciens, il faut en vérifier l'adhérence, la cohésion, réparer les fissures et refaire les zones endommagées si besoin comme décrit pour les supports à base de ciment.

Sur les supports déjà peints avec des peintures organiques, il faut brosser et laver afin d'éliminer toute la peinture.

Au cas où le substrat serait contaminé par des champignons et des algues, il faut les éliminer en passant la solution de nettoyage *ISOVIT AD 41*.

Avant de peindre, il faut protéger toutes les surfaces en verre et en aluminium.

b) Préparation

Agiter le produit jusqu'à l'homogénéisation complète. **Appliquer sans diluer.**

c) Application

Appliquer une couche sur les supports à l'aide d'une queue-de-morue ou d'un rouleau anti-goutte.

d) Restrictions

La température du support doit être supérieure de 3 °C au point de rosée, mais pour éviter une exposition solaire trop forte il est préférable qu'il ne fasse pas chaud.

ISOVIT AD 26 ne doit pas être appliqué à des températures ambiantes et de support inférieures à 5 °C, supérieures à 30 °C ou avec des humidités relatives supérieures à 75 %. La température ambiante ne doit pas être inférieure à 7 °C.

e) Conseils supplémentaires

N'ajouter aucun autre produit. *ISOVIT AD 26* doit être appliqué tel qu'indiqué sur l'emballage d'origine.

5. EMBALLAGE ET STOCKAGE

Emballage

Seaux de 15 l sur palettes plastiques de 33 unités.

Stockage

24 mois pour autant que les conditions d'emballage et de stockage d'origine restent inchangés à l'abri de températures extrêmes et humidité.

6. HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

(NE DISPENSE PAS LA CONSULTATION DE LA FICHE DE SÉCURITÉ DU PRODUIT)

- Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau ;
- Peut provoquer une réaction sensible en contact avec la peau ;
- Ne pas respirer les poussières ;
- Éviter le contact avec la peau et les yeux ;
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement avec de l'eau abondante et consulter un spécialiste ;
- Utiliser des vêtements de protection et des gants adéquats ;
- Tenir hors de portée des enfants.

ISOVIT AD 26

PRIMAIRE COLORÉ AU SILICATE

Étant donné que les conditions d'application de nos produits sont hors de notre portée nous ne sommes pas responsables par son utilisation incorrecte. Il appartient à notre client de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré. Dans tous les cas, notre responsabilité se limite à la valeur de la marchandise fournie. L'information de la présente fiche peut être remplacée sans avis au préalable. En cas de doute et pour toutes informations complémentaires il est recommandé le contact de nos services techniques.

Révision de Mars 2019
FT 13007.01 FR