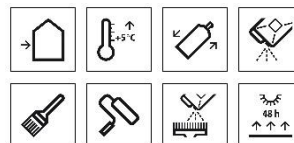


Fiche technique

StoPrim Grundex

Fixateur de fonds, en phase solvant, à base de résine polymère



Caractéristique

- Application**
- pour l'extérieur
 - sur supports hydrauliques
 - ne convient pas aux systèmes d'ITE avec panneaux isolants en PSE / XPS
 - ne convient pas pour des enduits isolants avec adjonction de billes de PSE
 - ne convient pas en impression sur enduits et peintures organiques extérieurs

- Propriétés**
- en phase solvant
 - à diluer par ajout de solvant (ex : White Spirit) jusqu'à un rapport de 1 pour 1 en fonction du pouvoir absorbant du support.
 - taux d'aromates < 2 %
 - très bonne capacité de consolidation des supports
 - très fort pouvoir de pénétration
 - crée un pont d'adhérence

- Aspect**
- transparent

- Particularités / Indications**
- Ne pas utiliser StoPrim Grundex pur au risque de glacer le support. Il est nécessaire d'adapter la consistance aux supports à traiter à l'aide du diluant correspondant. Le produit ne doit pas former de couche brillante. Les supports porteurs à pouvoir absorbant faible ne nécessitent pas d'apprêt. Pour trouver la bonne dilution il faut procéder à des imprégnations d'essai avec différentes proportions de diluant.
 - vérifier que le produit est compatible avec le support ainsi qu'avec la couche de finition ou la couche suivante prévue

Caractéristiques techniques

Critère	Norme / Prescription d'essai	Valeur/ Unité	Indications
Densité	EN ISO 2811	0,78 g/cm ³	

Les valeurs types indiquées sont des valeurs moyennes et approximatives. En raison de l'utilisation de matières premières naturelles dans nos produits, les valeurs indiquées pour une livraison donnée sont susceptibles de varier légèrement sans entraver l'aptitude du produit.

Fiche technique

StoPrim Grundex

Support

Exigences Le support doit être sain, sec, solide, propre, cohésif et dépourvu de résidus friables de peinture ou de crépis et d'agents anti-adhésifs

Préparations Contrôler la cohésion des couches existantes. Supprimer les couches non cohésives.

Mise en œuvre

Température de mise en œuvre Température minimum du support et de l'air : +5 °C
Température maximale du support et de l'air : selon DTU 59.1

Préparation du produit Agiter soigneusement le produit dans son contenant d'origine avant la mise en œuvre.
Diluer le produit avec le White Spirit, jusqu'à un rapport de mélange de 1:1 en fonction du pouvoir d'absorption du support.

Consommation	Type d'application	Consommation appr.	
	par couche		0,20 - 0,60

La consommation du produit dépend entre autres de la mise en œuvre, du support et de la consistance. Les valeurs de consommation indiquées ne pourront servir qu'à titre indicatif. Les valeurs de consommation exactes doivent le cas échéant être déterminées sur la construction.

Constitution des couches Recommandation: Sur les supports fortement absorbants et sableux, appliquer le produit en plusieurs couches frais sur frais afin de garantir une profondeur de pénétration et une solidification optimales du support.

Application application au pinceau, application au rouleau

Appliquer le produit avec des outils résistants aux solvants, par ex. avec un pinceau ou une brosse. Les couches d'impression ne doivent pas former de couche brillante.

Séchage, temps de recouvrement et de mise en œuvre Avec une température de l'air et du support de +20 °C et une humidité relative de 65 % : recouvrable au plus tôt après environ 48 heures.
Avant l'application de couches supplémentaires, vérifier pour confirmer la possibilité de reprise des opérations.

Nettoyage des outils Nettoyer au White Spirit, immédiatement après l'utilisation.

Approvisionnement

Teinte incolore

Fiche technique

StoPrim Grundex

Stockage

Conditions de stockage	Stocker à l'abri du gel en emballage bien fermé. Protéger de la chaleur et des rayons directs du soleil.
Durée de stockage	La qualité maximale du produit est garantie dans son conditionnement original jusqu'à la date limite de stockage. Celle-ci peut être déduite du numéro de lot inscrit sur l'emballage. Explication du numéro de lot : Chiffre 1 = chiffre final de l'année, chiffres 2 + 3 = semaine. Exemple : 1450013223 – durée de stockage jusqu'à la fin de la 45e semaine de 2021

Marquage

Groupe de produits	Couche d'impression
---------------------------	---------------------

Sécurité

Ce produit doit être étiqueté conformément à la directive CE applicable.
Respecter la fiche de données de sécurité !
Les consignes de sécurité se rapportent au produit prêt à l'emploi et non mis en œuvre.

Indications spéciales

Assurances : Produit assuré auprès de la Compagnie AXA au titre de la Responsabilité professionnelle des Fabricants et assimilés de matériaux de construction.

Les informations ou les données fournies dans cette fiche technique servent à garantir l'usage habituel ou des utilisations convenues habituelles et se fondent sur nos connaissances et nos expériences. Toutefois, elles ne dispensent pas l'applicateur de contrôler sous sa propre responsabilité si le produit est adapté et peut être utilisé.

Les utilisations qui ne sont pas mentionnées expressément dans cette fiche technique ne peuvent être réalisées qu'après obtention de notre accord. Sans validation préalable, elles sont exécutées à vos propres risques. Ceci vaut particulièrement pour les combinaisons avec d'autres produits.

La publication d'une nouvelle fiche technique annule la validité de toutes les fiches techniques antérieures. La version la plus récente peut être consultée sur Internet.

Sto S.A.S.
224 rue Michel Carré
F - 95872 Bezons
Téléphone: +33 1 34 34 57 00
Télécopie: +33 1 34 34 56 60
www.sto.fr