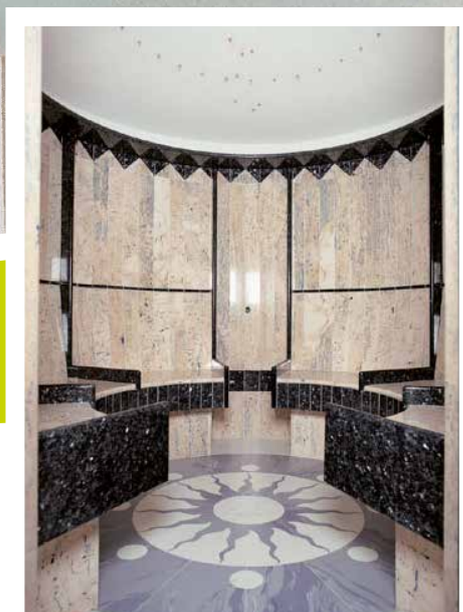




primer-t plus

01/25 249



PRIMER-T PLUS

Apprêt concentré à base de résines synthétiques pour la préparation de fonds de plâtre ou à base de ciment.

**préparation des
fonds de pose**

TECHNOKOLLA®

A SIKA BRAND



5-35°C

Pinceau /
Rouleau

primer-t plus



ASPECT

Liquide concentré bleu

CONSERVATION

12 mois à l'abri de l'humidité, du gel et des températures élevées

DOMAINES D'APPLICATION

- Le produit peut être utilisé en intérieur et en extérieur, au mur ou au sol.
- Traitement des supports en plâtre ou plâtre cartonné sur lesquels doivent être appliqués des colles ou des produits à base de ciment.
- Traitement superficiel des enduits ou des chapes à base de ciments très absorbants, avant la pose de colles, autolissants et mortiers de lissage.

SUPPORTS

Lissages et enduits à base de ciment ou plâtre, panneaux de plâtre ou plâtre cartonné, chapes en anhydrite ou en ciment.

NATURE DU PRODUIT

PRIMER-T PLUS se compose de copolymères de nature organique en phase aqueuse et d'additifs spécifiques. Pour plus de renseignements, demandez la fiche de sécurité au bureau technique ou téléchargez-la sur le site www.technokolla.com.

APPLICATION

Diluer le produit avec de l'eau selon un rapport 1:3. Appliquer PRIMER-T PLUS en une seule couche, avec pinceau, brosse ou rouleau sur la surface à traiter jusqu'à la couverture totale, la coloration bleu du produit facilitera la localisation des parties non traitées. Sur les chapes en anhydrite, appliquer deux couches avec un intervalle de 2 heures.

N.B. Au moment de l'application du PRIMER-T PLUS, l'humidité résiduelle des supports à base de plâtre indiqués ci-dessus doit être inférieure à 0,5%.

CONSOMMATION

25-50* g/m² en fonction de la porosité du support

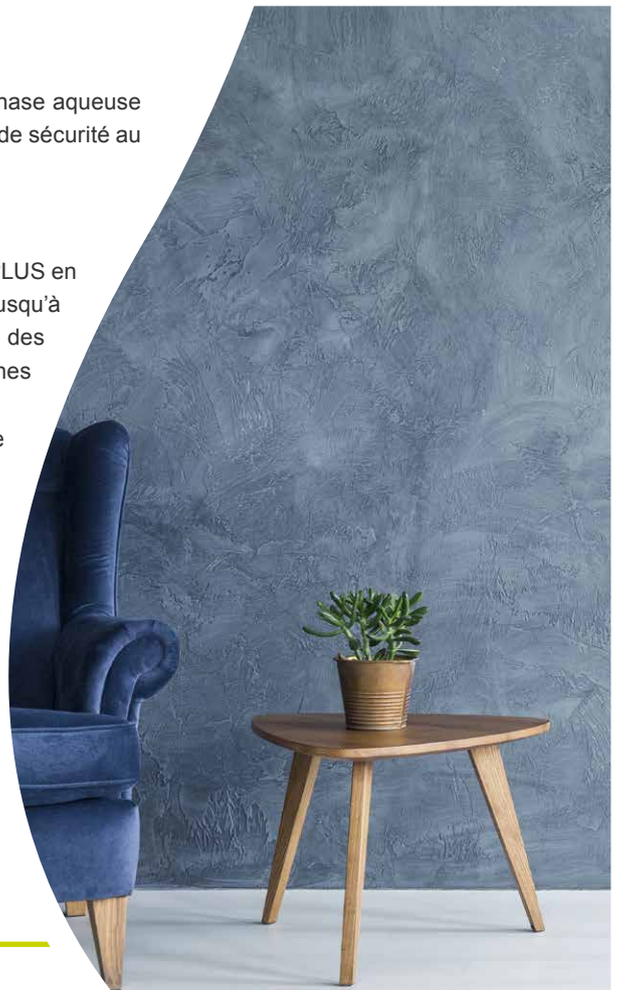
* La consommation se réfère au produit non dilué.



produit
**FAIBLE TENEUR
EN COV
TESTÉ PAR:
EUROFINS**



préparation des fonds de pose



AVERTISSEMENTS ET RECOMMANDATIONS

- le produit doit toujours être dilué
- ne pas appliquer sur : métal, revêtements de sols vinyliques, bois, céramique, blocs en béton cellulaire
- ne pas appliquer sur les surfaces non absorbantes
- appliquer seulement sur les supports parfaitement secs
- ne pas utiliser PRIMER-T PLUS comme imperméabilisant
- ne pas utiliser sur les chapes soumises aux remontées d'humidité
- ne pas appliquer à températures inférieures à 5°C ou supérieures à 35°C
- sur les chapes en anhydrite, appliquer deux couches
- ne pas appliquer dans les zones soumises à l'immersion

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	VALEUR
Aspect	Visqueux
Couleur	Bleu
Poids spécifique (g/cm ³)	~1,1
pH	~8
Temps d'attente pour recouvrement	* 2 h
Consommation (suivant l'absorption du support)	25-50 gr/m ²

* temps faisant référence au produit dilué et à une température de 23°C -50% d'humidité relative, ils sont plus courts à température élevée, et plus longs à basse température.

Technokolla recommande de prendre vision du document "notes d'informations" qui intègre et complète le contenu de cette fiche. Le document est téléchargeable au format pdf sur le site www.technokolla.com.

Les conseils techniques et d'application présents dans les fiches techniques, mais aussi reportés verbalement ou par écrit par notre personnel comme assistance au client, sont le fruit de nos meilleures expériences actuelles. Cependant dans l'impossibilité d'intervenir directement sur les conditions de chantier et sur l'exécution des travaux, ces informations sont fournies sans engagement et par conséquent ne sont contraignantes ni légalement ni en aucune autre façon vis-à-vis des tiers. Ces informations ne dispensent pas l'utilisateur final de sa responsabilité d'essayer nos produits pour vérifier leur aptitude à l'usage prévu. Nous conseillons vivement au client/applicateur d'effectuer les essais préalables des produits Technokolla dans le but d'en vérifier l'aptitude. L'utilisateur final est en outre tenu de vérifier que la présente fiche technique n'est pas dépassée et remplacée par des éditions successives. Pour cela et avant d'utiliser nos produits, nous vous conseillons de télécharger sur notre site www.technokolla.com la version mise à jour de la fiche technique.



A SIKA BRAND

Sika Italia S.p.A.

Siège Social et Administratif:

Via L. Einaudi 6, 20068 Peschiera Borromeo (MI)

Établissement de Sassuolo (MO): Via Radici in Piano 558, CAP 41049

Tel.: +39 0536 809711

Fax: +39 0536 809729

www.technokolla.eu