

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Sika® Grund P Plus N

Primaire monocomposant à base de silicate

DESCRIPTION DU PRODUIT

Primaire monocomposant, en phase aqueuse, exempt de solvants, faible viscosité, à base de silicate.

EMPLOI

Primaire d'adhérence et liant de poussière sur des chapes de ciment et liées au sulfate de calcium sous:

- Les masses de nivellement et d'égalisation Sikafloor® Level
- Colles à base de résines réactives SikaBond®

AVANTAGES

- Pratiquement sans odeur
- Prêt à l'emploi
- Rendement élevé
- Application rapide
- Utilisations multiples
- Diluable à l'eau
- Compatible avec les colles à base de résines réactives SikaBond®

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Base chimique	Silicate de sodium	
Conditionnement	Estagnon en plastique: 5 l	
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 24 mois à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Stocker à des températures entre +5 °C et +25 °C. Entreposer au frais et au sec. Protéger de l'influence directe des rayons du soleil et du gel.	
Couleurs	transparent	
Densité	~ 1.1 kg/l	

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Rapport de mélange	Support	Dilution
	Chape ciment, chape ciment rapide:	1 kg Sika® Grund P Plus N : 1 l d'eau
	Chape de calcium de sulfate, chape	Appliquer Sika® Grund P Plus N non
	de sulfate de calcium fluide	dilué

Fiche technique du produit Sika® Grund P Plus N Février 2024, Version 02.01 020512081000000033

Chape ciment, chape ciment ra ainsi que chape de sulfate de c cium et chape de sulfate de calcium fluide:		
Ces valeurs théoriques ne comprennent pas le surplus de consommation dû à la porosité de la surface, à la rugosité de la surface, à l'absorption de la surface, etc.		
Min. +15 °C, max. +30 °C La température minimale ne doit pas être soupassée aussi durant le dur- cissement.		
Max. 80 %		
Au moment de la pose du parquet et jusqu'au durcissement complet de Si- ka® Grund P Plus N, la température du support doit être au minimum +15 °C et pour les chapes chauffantes, la température doit être au maximum de +20 °C.		
Surcouchage de Sika® Grund P Plus N sur les chapes ciment et chapes ciment rapides Température du support Minimum		
	Minimum	
	8 - 12 heures	
	3 - 6 heures	
+30 °C	2 - 4 heures	
Surcouchage de Sika® Grund P Plus N sur les chapes de sulfate de calcium et les chapes de sulfate de calcium fluides Température du support Minimum		
Untergrundtemperatur	Minimum	
+10 °C	48 heures	
+20 °C	24 heures	
+30 °C	12 heures	
	cium et chape de sulfate de calcium fluide: Ces valeurs théoriques ne com dû à la porosité de la surface, à la surface, etc. Min. +15 °C, max. +30 °C La température minimale ne de cissement. Max. 80 % Au moment de la pose du parq ka® Grund P Plus N, la tempéra °C et pour les chapes chauffant de +20 °C. Surcouchage de Sika® Grund P ment rapides Température du support Mini Untergrundtemperatur +10 °C +20 °C Surcouchage de Sika® Grund P et les chapes de sulfate de calc Température du support Mini Untergrundtemperatur +10 °C +20 °C +20 °C +20 °C +20 °C	

VALEURS MESURÉES

Toutes les données techniques indiquées sur cette fiche produit se fondent sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent être différentes pour des raisons indépendantes de notre volonté.

ECOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

L'utilisateur doit lire les dernières fiches de données de sécurité (FDS) avant d'utiliser les produits. La FDS contient des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sûrs des produits chimiques, ainsi que des données physiques, environnementales, toxicologiques et autres relatives à la sécurité.

INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être prêt pour la pose, c.à.d. plan, solide, propre, sec et exempt de poussière. Se conformer aux exigences de la SIA 253.

Chape ciment, chape ciment rapide

Ponçage p.ex. à l'aide d'une machine à poncer monodisque jusqu'à l'obtention d'une surface solide et frottante, ensuite dépoussiérer soigneusement à l'aide d'un aspirateur industriel.

Chape de sulfate de calcium et chape de sulfate de calcium fluide

Ponçage p.ex. à l'aide d'une machine à poncer monodisque jusqu'à l'obtention d'une surface solide et frottante et nettoyer soigneusement à l'aide d'un aspirateur industriel.



MALAXAGE DES PRODUITS

Diluer Sika® Grund P Plus N avec de l'eau dans le rapport de mélange prescrit et mélanger en remuant énergiquement.

APPLICATION

Appliquer Sika® Grund P Plus N régulièrement et à saturation en travaillant rapidement, par passes croisées, à l'aide d'un rouleau à poils courts. Eviter la formation de flaques. Pour ce faire, il est recommandé d'utiliser un rouleau pour apprêt avec une hauteur de poils d'env. 6 mm. Un surcouchage de Sika® Grund P Plus N ne pourra être exécuté qu'après le séchage complet.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau. Le matériau durci ne peut être enlevé que mécaniquement.

Pour le nettoyage de la peau, utiliser Sika® Cleaning Wipes-100.

RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez noter qu'en raison d'une réglementation locale spécifique, les données déclarées pour ce produit peuvent différer d'un pays à l'autre. Veuillez vous reporter à la fiche produit locale pour obtenir des informations exactes sur le produit.

RENSEIGNEMENTS JURIDIQUES

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos Conditions générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16 CH-8048 Zürich Tel. +41 58 436 40 40 www.sika.ch







Fiche technique du produit Sika® Grund P Plus N Février 2024, Version 02.01 020512081000000033



SikaGrundPPlusN-fr-CH-(02-2024)-2-1.pdf