

FICHE PRODUIT

PAREXLANKO® PARMUREX M

SOUS-ENDUIT ET ENDUIT MONOCOUCHE OC

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sous-enduit et enduit monocouche OC d'imperméabilisation des parois verticales extérieures et intérieures.

DOMAINES D'APPLICATION

Supports Admissibles

- Maçonneries conformes au DTU 20.1. de :
 - Blocs de béton.
 - Briques.
 - Murs de béton banché (conformes au DTU 23.1)
 - Maçonneries de pierres et moellons durs.

Supports Exclus

- Blocs de béton cellulaire
- Supports anciens peu résistants
- Constructions hourdées ou enduites au plâtre.
- Supports exposés horizontaux et inclinés de plus de 10° par rapport à la verticale.

Revêtements Associés

- Enduit de parement ou enduit monocouche
- Plaquettes de terre cuite (joint large de 10 mm)
- Carrelage (joint > 6 mm)
- Peinture, badigeon ou RPE

Voir tableau ci-après pour les délais de recouvrement et les états de surface de PARMUREX M.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique

- Ciment.
- Calcites.
- Sables.
- Adjuvants spécifiques.

Conditionnement

- Sac de 25 kg

Durée de Conservation

12 mois à partir de la date de fabrication

Conditions de Stockage

En emballage d'origine non ouvert et stocké à l'abri de l'humidité.

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Type : OC
- Résistance à la compression : CS IV
- Absorption d'eau par capillarité : W2
- Réaction au feu : A1
- Peut rester nu ou recevoir enduits, céramiques, peintures, RPE.
- Convient en parois enterrées
- Grain fin

AGRÉMENTS / NORMES

- DTU 20.1, 23.1, 26.1.
- Rapports LPEE disponible à consulter.

Consommation

1,8 kg/m² par mm d'épaisseur

- Épaisseur de référence pour le calcul des consommations (Réf. CSTB) :
- Taloché/brut de dressage : 12 mm.

VALEURS DE BASE

Toutes les données techniques de cette notice sont basées sur des résultats d'essais de laboratoires. Les caractéristiques mesurées peuvent varier en fonction de circonstances indépendantes de notre contrôle.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toutes sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

EQUIPMENT

Machine à projeter

- Pression pompe : 8 - 10 bars (eau)

Respecter le volume de remplissage de la machine.

Bétonnière - Compresseur :

- Compresseur de capacité mini 60 m³/h
- Application au pot de projection : pression air de 4 à 6 bars.

QUALITE / PREPARATION DU SUPPORT

- Sains, propres, dépoussiérés.
- Éliminer toutes les traces de plâtre, de peinture...
- La planimétrie et l'aplomb des supports seront conformes aux exigences du DTU 20.1, 23.1
- L'enduit doit être armé au niveau des points angulaires par un treillis en fibres de verre TV10

Sur béton et autres supports peu absorbants :

- Appliquer une passe de PAREXLANKO® PARMUREX M adjuvanté de 1,5 litre de 751 LANKO LATEX* par sac de 25 kg
- Appliquer au rouleau une couche de MICRO-GOBETIS 3000

MÉLANGE

- Dosage en eau : 4,5 à 5,4 litres par sac de 25 kg
- Temps de mélange machine : 5 min
- Temps de mélange bétonnière : 5 min

APPLICATION

- Produit destiné aux professionnels

- L'emploi et la mise en oeuvre du PAREXLANKO® PARMUREX M relèvent des dispositions du DTU 26.1 et de la présente fiche technique
- Avant application, humidifier le support
- Températures d'application : entre +5°C et 30°C
- Ne pas appliquer sur supports gelés et en cas de risque de gel.
- Au delà de 30°C, prendre des dispositions particulières (protection, humidification...)
- Consulter la fiche de données de sécurité
- L'application est faite en couche d'épaisseur minimale de 10 mm en tout point. L'état de surface de l'enduit et le délai de recouvrement sont en fonction du revêtement associé.

TABLEAU DES REVETEMENTS ASSOCIES :

Types de revêtements associés	Etat de surface du PAREXLANKO® PARMUREX M	Délai de recouvrement
Enduit de parement Enduit Monocouche	Cranté	Au delà de 3 jours de séchage, nécessite une préparation préalable
Carrelages et plaquettes de terre cuite (joint large de 10mm) posées sur des grandes surfaces	Brut de dressement	3 semaines minimum
Carrelage posé en monodénature bandeau, encadrement	Brut de dressement	24 à 48 heures
Peinture, RPE, badigeon	Taloché	3 semaines minimum

EPAISSEUR MAXIMALES

(couche d'enduit de finition comprise)

Revêtements	Epaisseurs
Blocs de béton, briques	25 mm
Béton banché	15 mm

RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions nor-

males. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. 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 acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika MAROC

Z.I Ouled Saleh, BP 191 · 27182
Bouskoura
Casablanca · Maroc
Tel: +212 (0) 522 33 41 54
Fax: +212 (0) 522 59 07 99
www.mar.sika.com



Fiche produit

PAREXLANKO® PARMUREX M
Février 2022, Version 01.01
021820101000000121

PAREXLANKOPARMUREXM-fr-MA-(02-2022)-1-1.pdf