



PRIMAIRE DE CONTACT 307

Un agent spécialisé pour réaliser une couche primaire avec des agrégats de quartz pour les supports à faible adhérence (panneaux OSB, vieux carrelages).

Domaines d'application: L'agent réaliser une couche primaire hautement adhérent pour les supports difficiles, tels que les carreaux céramiques, panneaux OSB, panneaux de copeaux de bois, peintures à l'huile. Grâce à sa teneur en agrégats de quartz, il améliore l'adhérence des couches suivantes telles que les colles pour les carreaux, les coulées, les couches de finition. Il limite et égalise son pouvoir absorbant, sans diminuer sa perméabilité à la vapeur d'eau. Résistant aux effets des composés alcalins. Résistant à l'eau et au gel. Résistant aux composés alcalins

Propriétés:

- Imperméable à l'eau
- Résistant au gel
- Perméable à la vapeur
- À fort coefficient d'adhérence
- Augmente l'adhésion des enduits, colles et chapes
- Ajuste l'absorption des subjectiles
- Constitué de granulats de quartz

Mise en œuvre:



Données techniques

Art. No.	425710
Type d'emballage	
Quantité par unité	5 kg
Unités par emballage	125 pce/pal
Teinte	bleu
Consommation	env. 0,25 kg/m ²
Durée de séchage	Jusqu'à 12 heures
Temps de prise	env. 18 h
Valeur pH	env. 7

Base du matériau:

- Agrégat de quartz
- Additifs de haute performance
- Pigments
- Eau
- Dispersion aqueuse du polymère acrylique

Support: Les substrats souillés par des graisses, huiles, agents de séparation doivent être entièrement lavés avec de l'eau et des détergents. Les surfaces avec fissures et rayures doivent être réparées à l'aide d'un mortier 428. Les mortiers doivent être complètement séchés et bien liés aux points de réparation. Les superficies non prévues aux travaux de plâtrerie doivent être couvertes avant l'application des apprêts primaires.

Types de substrats:

Bétons, bétons armés: Appliquer directement
Des vieux carreaux en céramique et des panneaux d'huile: Appliquer directement
Panneau de carton-plâtre: Appliquer directement
Panneaux OSB, de particules, de fibres: Appliquer directement

Préparation: Produit prêt à appliquer. Ne pas diluer avec de l'eau, ne pas mélanger avec d'autres matériaux. Bien mélanger le contenu de l'emballage avant utilisation.



PRIMAIRE DE CONTACT 307

Un agent spécialisé pour réaliser une couche primaire avec des agrégats de quartz pour les supports à faible adhérence (panneaux OSB, vieux carrelages).

Mise en œuvre:

Appliquer l'apprêt primaire au rouleau ou au pinceau.

Le temps moyen de séchage est de 12 heures. Pendant l'application et le séchage, protéger des précipitations, du soleil, du vent et du gel.

En raison de la haute teneur en agrégats, il est recommandé de mélanger le primer pendant le travail.

Une haute humidité du support et des températures basses de l'air prolongent considérablement le temps de séchage du produit.

Conditions de mise en œuvre:

Utiliser à une température entre +5°C et +25°C, lesdites températures concernent l'air, le support et le produit. Tous les supports doivent être porteurs, compacts, stables, plats et propres.

Les supports doivent être nettoyés de la poussière, des graisses, agents de séparation, déchets de colorant, moisissures, algues, mousses, etc. ainsi qu'exempt de fractures et efflorescences de sel.

Stockage:

Jusqu'à 12 mois à compter de la date de production, dans les emballages scellés et à une température maintenue entre +5 °C et +25 °C, hors de portée des enfants, à l'abri de la lumière directe du soleil et loin des sources de chaleur et des flammes nues. Tous moyens de transport possibles, à une température non inférieure à +5 °C. Ne relève pas des dispositions de l'ADR.

Remarques générales:

Cette carte remplace toutes les versions précédentes. Les informations contenues dans cette fiche technique reflètent notre savoir-faire actuel et notre expérience pratique. Ce ne sont que des informations générales et elles ne peuvent pas constituer la responsabilité du fabricant sur l'exécution des travaux ni sur le mode d'utilisation. Parce que des différences et des conditions spécifiques du mode d'exécution peuvent exister. Le produit doit être utilisé conformément au savoir-faire technique et aux règles de sécurité et d'hygiène au travail. Éviter tout contact avec la peau et protéger les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer-les abondamment avec de l'eau propre et consulter un médecin. Il est recommandé d'utiliser des gants, des lunettes et des vêtements de protection.