

K70 RENO



MULTISUPPORT EXTÉRIEUR

K70 est un revêtement destiné aux rénovations multisupports pour l'extérieur, bois et bétons très abimés (marches, barrières en bois), métaux. Matériaux composites : faire essais préalables. Il comble les micro fissures jusqu'à 1mm et résiste à l'eau, aux taches et détergents. Sa formule assure une protection durable et possède une très bonne tenue face aux agressions extérieures.



LA SOLUTION KIRIOL

MULTISUPPORT EXTÉRIEUR

- Application directe sur le support
- Très garnissant : comble les fissures jusqu'à 1mm
- Haute résistance en extérieur, durabilité accrue
- Hydrofuge



NETTOYAGE
À L'EAU



EXTÉRIEUR



CIRCULABLE
APRÈS 12H



RECOUVRABLE
APRÈS 6H



SEC AU TOUCHER
APRÈS 1H



APPLICATION :
BROSSE, ROULEAU



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

COMPOSITION	Liant acrylique Pigments organiques et minéraux, très solides à la lumière Solvant eau
CONDITIONNEMENT	0,75 litres, 2,5 litres et 5 litres
ASPECT DU FEUIL SEC	Satiné
DENSITÉ	1,32 / 1,38
TEMPS DE SÉCHAGE	
HORS POUSSIÈRE	30min
SEC AU TOUCHER	1H
RECOUVRABLE	6H
CIRCULABLE	12H
RENDEMENT	5,4 m ² / litre par couche

MODE D'EMPLOI

➤ PRÉPARATION DES SUPPORTS :

Les supports seront conformes au DTU 59-3, propres, secs et cohérents. Les fonds seront poreux pour une bonne pénétration de la peinture.

- Sur ciments neufs : attendre 30 à 60 jours en fonction de l'épaisseur de la chape. Si nécessaire, neutraliser l'excès d'alcalinité en passant sur le sol un mélange d'eau et d'acide chlorhydrique (1l pour 5l d'eau) ou PREPARATOR. Rincer et laisser sécher 4 à 5 jours. Dans tous les cas le ph du support doit être inférieur à 9.
- Sur sols anciens non peints : brosser, dégraisser. Si nécessaire, employer du MATCONET. Bien dépoussiérer.
- Sur sols déjà peints : éliminer les parties non adhérentes, poncer, dépoussiérer. Rincer abondamment et laisser sécher 4 à 5 jours.

➤ APPLICATION DE K70 :

- Matériel d'application : brosse, rouleau (poils moyens).
- Comblent les fissures jusqu'à 1 mm à la brosse avec K70 RENO, puis appliquer en 2 couches K70 RENO
- S'emploie en 1 à 2 couches selon l'état du support.
- Laisser sécher la 1ère couche 6h minimum avant l'application de la 2ème couche.

Attendre 12h minimum avant de circuler et 3 jours avant utilisation intensive (installation de mobilier lourd par exemple).

➤ NETTOYAGE DU MATÉRIEL :

À l'eau.

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION AFNOR	NFT 36005 Famille I Classe 7b2.
HYGIÈNE ET SÉCURITÉ	Tenir hors de la portée des enfants. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Contient : 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate et 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. Consulter la fiche de données de sécurité correspondante : www.kiriol.fr
ENVIRONNEMENT	Ne pas jeter les résidus de peinture dans l'évier, l'égout ou la poubelle. Éliminer le contenu et récipient en déchetterie conformément à la réglementation nationale.
CLASSIFICATION COV	Valeur limite UE pour ce produit cat (A/i): 140g/l (2010). Ce produit contient max 30g/l COV.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Les supports seront conformes au DTU 59.3 en vigueur. Mise à jour décembre 2013. Mäder Colors - Peintures CAMI GMC - Rue des Champs - BP 15 - 62161 Maroeuil
Service Consommateurs : 0825 825 215 (0,15€ TTC/min) - www.peintures-cami.fr - www.kiriol.fr