

KECK CHIMIE S.A
Zone Industrielle
B.P. 6

67340 INGWILLER / FRANCE

☎ : 03 88 89 57 33 - Fax : 03 88 89 51 30 - e-mail : info@keck-chimie.com



KECK-PRIMAIRE 864/15

Application : Le primaire 864/15 est destiné au traitement de talons et semelles en polystyrène.

Mode d'emploi : Avant application du primaire 864/15 il est indispensable d'enlever toute trace de peinture éventuelle sur la plage de collage avec le SOLVANT 952 ou SOLVANT 229.
L'application du primaire s'effectue au pinceau.
Temps de séchage minimum du primaire : 30 mn.
Les semelles ou talons ainsi traités seront encollés avec une colle PU de notre gamme Keck-Pur.

Données techniques : - viscosité : 1.500 mPas
- poids spécifique : 0,928 g/cm³
- classe danger : 3

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES :

Les indications portées sur cette notice sont basées sur nos connaissances et expériences techniques actuelles. Il existe sur le marché une grande variété de nouveaux produits constitués de matières très différentes et nous conseillons à l'utilisateur de tester nos produits au préalable pour s'assurer qu'ils conviennent à l'usage souhaité.