

FICHE TECHNIQUE

Rubson Murs extérieurs **FONDATION**

- **Protection longue durée sans solvant**
- **Faible teneur en COV.**
- **Applicable sur tous supports minéraux**
- **Barrière continue contre les infiltrations d'eau**
- **Résiste aux eaux agressives du terrain**
- **Evite la formation de salpêtre sur les murs**

DESCRIPTION



Formule

- Emulsion de bitume en phase aqueuse additionnée de latex avec propriétés adhésives. -
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

Destinations

- Revêtement bitumineux épais thixotrope pour l'étanchéité des murs de fondations, de murs enterrés, des parois externes verticales de : bassins, cuves, réservoirs, citernes ...
- Protection contre la corrosion des canalisations et des extérieurs de réservoirs métalliques enterrés.
- Permet de coller des panneaux d'isolation thermique rigides et semi-rigides.

- Insonorisation : gaines de ventilation.
- Protection contre la corrosion : toitures, canalisations, pipelines, structures et extérieurs de réservoirs métalliques enterrés.
- Imperméabilisation : fondations, radiers.
- Convient sur béton, mortier, ciment, fibre-ciment, bois, métaux, isolants.
- Adhère sur la plupart des supports même légèrement humides.
- Consistance épaisse et thixotrope, ne coule pas, permet de charger, facile à appliquer.
- Imperméable, forme une barrière étanche contre toute infiltration d'eau à travers les murs.
- Bonne tenue au vieillissement.



Mise en œuvre

Les supports doivent être sains, propres, et dégraissés.

Préparation

Le support doit être sain, propre et sec ou légèrement humide. Reprendre les défauts du support (flaches) avec **FONDATIONS + sable** (1 pour 4).

Traiter les fissures avec le **Mastic Rubson MS3**.

Renforcer fissures, joints angles rentrants avec une toile de verre noyée entre deux couches épaisses de **Rubson FONDATION**.

Traiter les joints de dilatation conformément au DTU 44.1 avec **Rubson PU**.

Application

A l'ouverture du seau **Rubson FONDATION** se présente sous forme d'une pâte épaisse qui se fluidifie à l'agitation. Bien remuer avant emploi. Appliquer à la brosse, au rouleau laine ou avec un pistolet Airless haute pression, une première couche pure (le support peut être légèrement humide), puis 24H après une deuxième couche pure.

Protéger de la pluie pendant le séchage

Sec au toucher : 1 à 2 heures

Séchage entre chaque couche = 24H

Attendre 3 à 4 jours avant remblais de la terre.

CARACTERISTIQUES

Sans solvant et respectueux de l'environnement	Densité 1.20 kg/l
Prêt à l'emploi	Phénomène de retrait 38 %
Extrêmement flexible	Durcissement complet / 24 heures
Hautement polymérisé	Résiste à la pluie après* 8 heures
Applicable avec une pompe/spray, un rouleau ou une brosse	Consommation : pour 2 couches : support lisse : 0,7 L/m ² support brute : 1,2 L/m ²
Traitement facile	Allongement à la rupture > 700%
Bonne stabilité	Stabilité dimensionnelle up to 180 °C
Adhère parfaitement sur ancien revêtements bitumineux	Température d'Application +5°C to +30°C
Résistant aux UV	Température de service -5°C to +75°C
Imperméable au radon	Viscosité = 20 000 +/- 5 000 mPas
Bonne résistance aux hautes et basses températures	
Durée de conservation d'au moins 12 mois sans gel	



Expert de l'étanchéité depuis 1957

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

Ce produit est réservé aux professionnels.

Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé.

Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France pour toute utilisation du produit non conformes aux recommandations visées dans le présent document et/ou en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale.

La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire.

HENKEL France S.A.S

161, rue de Silly

92100 Boulogne-Billancourt

Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)
