

Rubson

Anti-Condensation Peinture anti-humidité Pour MURS INTÉRIEURS



- Préventif ou curatif
- Effet isolant thermique
- Tous supports
- Anti-taches et anti-cloques
- Formule base aqueuse sans odeur – Sans solvant

FORMULE

Peinture à base de résine acrylique contenant des billes thermo-plastiques.

UTILISATION

Peinture lessivable qui protège des problèmes dus à la condensation (moisissures, cloquage...)

DESTINATIONS

Idéal pour les murs intérieurs neufs ou anciens, bruts ou peints (plâtres, briques, enduits...) situés dans des pièces humides (cuisine, salle de bain, buanderie...)

MISE EN ŒUVRE

- Les murs doivent être propres, secs et dépoussiérés.
- Retirer tous les papiers peints (sauf papiers peints à peindre ou toile de verre).
- Reboucher les fissures et les trous avec un enduit adapté.
- Agiter le produit avant emploi.
- Appliquer au rouleau en 2 couches croisées espacées de 6H.
- Peut être teintée avec des colorants universels (3%).
- Pour avoir un aspect lisse, appliquer la dernière couche avec un rouleau mousse.
- Ne pas appliquer en dessous de 10°.
- Séchage complet : environ 24h selon les conditions ambiantes et de supports.

MATÉRIEL ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Pinceau ou rouleau.

Nettoyage des outils et des mains à l'eau.

STOCKAGE

12 mois dans son emballage d'origine fermé dans un local frais hors gel.

DOSAGE RECOMMANDÉ

0.4L/m² environ

BÉNÉFICES CONSOMMATEURS

- Réduit fortement la condensation : la 1^{ère} goutte apparaît 4 fois moins vite qu'avec une peinture classique
- Effet isolant thermique : réduit les pertes de chaleur
- Au moins 2 fois plus isolant qu'une peinture classique

CONDITIONNEMENT

Rubson Anti-Condensation est disponible dans un pot plastique 0.75L et dans un seau plastique 2.5L

Pot et seau refermables pour une meilleure préservation du produit. Seau idéal application rouleau (2.5L).

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Rubson protection isolante ne comporte pas de substance dangereuse et ne nécessite pas d'étiquetage de risque selon la réglementation en vigueur.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

Pour un traitement responsable des déchets : déposer les restes du produit et d'emballage dans une déchèterie locale.

Mise à jour de la fiche technique : Février 2015

HENKEL France
SERVICE TECHNIQUE
161, rue de Silly, F-92100 Boulogne-Billancourt
Tél : 01 46 84 97 87
www.rubson.com



 **Qualité Professionnelle**